ED 157 380

PL 009 537

AUTHOR TITLE

Clement, Richard

Attitudes et motivation d'etudiants de l'est du Quebec a l'egard de l'apprentissage de l'anglais, langue seconde (Attitudes and Motivation Among Students in Eastern Quebec with regard to the Learning of English as a Second Language). Research

Bulletin, No. 11.

INSTITUTION

University of Western Ontario, London. Dept. of

Psychology.

SPONS AGENCY

Department of the Secretary of State, Ottawa

(Ontario).

PUB DATE

Hay 77

MOTE

55p.

EDRS PRICE DESCRIPTORS MP-\$0.83 HC-\$3.50 Plus Postage.

Affective Behavior; Anxiety; Classroom Research; Cognitive Processes; Cultural Factors; *English (Second Language); Ethnicity; Ethnocentrism;

*Language Attitudes: *Language Instruction: Language Skills: Learning Motivation: Learning Theories:

Linguistic Competence; Psycholinguistics; Questionnaires; *Second Language Learning; Sociolinguistics: *Student Attitudes: *Student

Motivation

IDENTIFIERS

*Canada (Quebec)

ABSTRACT

This study was undertaken to determine motivational factors connected with the learning of English by francophone students living in a milieu where there is little contact with anglophones. Research is reviewed which supports the contention that the attitudinal/motivational dimension, or integrative motivation, bears an important relationship to achievement in the second language. Particular attention is given to a recent study suggesting that among francophones in Quebec the fear of losing contural identity might prevent the development of positive attitudes toward the English-speaking population and so reduce integrative motivation. The present study evaluates relationships between attitudes of the individual and his/her linguistic aptitude and competence in a second language. Attitudes toward the anglophone population and toward learning English were considered. One thousand one hundred and eighty from six regions in eastern Quebec were the subjects of the study. Data were gathered by means of a 36-item questionnaire eliciting information about attitudes and motivation, as well as other personal information. Three tendencies emerged: (1) students attitudes toward anglophones, their English course and teacher as well as their motivation are above the mean; (2) negative attitudes are below the mean; and (3) students have a low opinion of their competence in English and their ability to use the language in real life situations. The latter tendency seems to corroborate evidence regarding fear of losing cultural identity. (Text is in French.) (HHA)



ATTITUDES ET MOTIVATION D'ÉTUDIANTS DE L'EST DU QUÉBEC À L'ÉGARD DE L'APPRENTISSAGE DE L'ANGLAIS, LANGUE SECONDE

RICHARD CLÉMENT

BULLETIN DE RECHERCHE NO. 11

MAI, 1977

GROUPE DE RECHERCHE LINGUISTIQUE DÉPARTEMENT DE PSYCHOLOGIE

UNIVERSITY OF WESTERN ONTARIO

U S DEPARTMENT OF HEALTH, EDUCATION & WELFARE NATIONAL INSTITUTE OF EDUCATION

THIS DOCUMENT HAS BEEN REPRO-THE PERSON OF ORGANIZATION ORIGINATING IT POINTS OF VIEW OR OPINIONS STATED DO NOT NECESSARILY REPRE-SENT OFFICIAL NATIONAL INSTITUTE OF EDUCATION POSITION OR POLICY

LONDON, CANADA

PERMISSION TO REPRODUCE THIS MATERIAL HAS BEEN GRANTED BY

TO THE EDUCATIONAL RESOURCES INFORMATION CENTER (ERIC) AND USERS OF THE ERIC SYSTEM ?

1 Cette recherche a été rendue possible grâce à une subvention du Bureau des Langues du Secrétariat d'Etat du Canada versée à R. C. Gardner et P. C. Smythe. L'auteur voudrait rémercier M. Pierre Bégin, Mme. Micheline Dubé-Boudreau, M. Marcel Dupuis, M. Claude Girard, M. Jean-Marie Lamothe et Mme. Denise Levert pour leur précieuse collaboration à la mise en marche de ce projet.

TABLE DES MATIÈRES

INTRODUCTION	١.	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	1
- - \								Ĺ	\int					."	1			i
METHODE	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	4
Echantill	lon	•	•	•	•	•	. •	•	•	•	•	*•	•	•		. . •	•	. 4
Matériel	•	•	•	•	•	~. •	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	6
Procédure		•	•	•	•	- •	•	•	•	•	•	•	•	•	·	•	•	9
RÉSULTATS .	•	٠-	•	•	.•		•	•	•	•		`.'	•	•.		•	•	9
Limites d	e 1'	int	erp	rét	ati	.on	•	•	•	•	•	•	•	 Ł	•	٠	•	9
Cohérence	int	ern	e	•	•	. •	~ • *	•	•	•	•	•	•	• ;	•	•	••	10
CONCLUSION S	OMMA	IRE	•	•	•	•	•		•	•	•		•	•	•	•	•	11
RÉFÉRENCES .	•	•	•	•	•	•	•	•		•		•	•	• .	•	•	•	14
APPENDICE .		•		•	•		•	•	•			•	•	•	•	•	•	16



Introduction

Il serait probablement banal de dire à des éducateurs en langue seconde que le succès de leurs étudiants dépend de deux facteurs:

l'aptitude et la motivation. Dans le but d'améliorer le rendement des étudiants, il semble beaucoup plus valable de spécifier les variables susceptible; de déterminer ou d'influencer ces deux facteurs. L'aptitude étant innée ou, du moins; fixée en bas âge et de ce fait peu sujette au changement, il semble préférable de se pencher sur les fondements motivationnels de l'apprentissage d'une langue seconde.

Il existe un nombre imposant d'études qui traitent des facteurs : motivationnels reliés à l'apprentissage du français comme langue seconde (voir à ce propos l'article de Gardner, 1975). Ces recherches, principalement celles de Gardner et de ses associés, tendent à démontrer que la motivation de l'étudiant anglophone à apprendre le français est principalement ancrée dans son attitude ou prédisposition affective à l'égard du groupe parlant la langue seconde et dans sa volonté de partager la culture et de participer aux activités de ce groupe. Ce groupement d'indices d'attitude qui définissent la base motivationnelle de l'apprentissage du français chez-les anglophones fut designé sous le nom de motif "intégrationnel" (integrative motive). Le motif "intégrationnel" fut associé, chez les anglophones, au niveau de compétence en français et à la persistance dans son apprentissage (Gardner & Lambert, 1972; Gardner & Smythe, 1975), à l'utilisation spontanée du français dans des situations de contact inter-ethnique (Clément, Gardner & Smythe, sbus presse), de même qu'à la participation active de l'étudia it au cours de français (Gliksman & Gardner, 1976)



Un nombre relativement restreint d'études semblables traitent des fondements motivationnels de l'apprentissage de l'anglais chez les francophones. Après une traduction conceptuelle des échelles utilisées par Gardner et ses associés (voir Clément, Smythe & Gardner, 1976), Clément, Gardner et Smythe (1977a,b) et Clément, Major, Gardner et Smythe (1977c) recueillirent des donnés auprès d'étudiants montréalais des niveaux secondaire IV et V (Clément et al., 1977a,b) et auprès d'étudiants de 7ème et 8ème année dans une école d'une communauté française du Nord de l'Ontario (Clément et al., 1977c). Les résultats de ces études démontrent qu'à l'instar des résultats obtenus par Gardner et ses collaborateurs, une partie importante de la motivation des francophones à apprendre l'anglais provient de leurs prédispositions affectives à l'égard du groupe anglophone. En plus de ce motif "intégrationnel", ces études ont révélé l'existence d'un autre processus motivationnel qui joue chez les francophones. Ce deuxième motif aurait pour origine des interactions fréquentes avec des membres du groupe anglophone et il en résulterait chez l'individu (1) un sentiment de confiance quant à sa capacité de s'exprimer en anglais, (2) un bas niveau d'anxiété dans une situation exigeant l'emploi de l'anglais et (3) une motivation relativement prononcée à apprendre l'anglais.

Outre ces résultats récurrents, deux aspects des études antérieures semblent particulièrement favoriser une meilleure compréhension des facteurs motivationnels reliés à l'apprentissage de l'anglais chez les francophones. D'abord, Clément et al. (1977a) rapportent qu'une orientation instrumentale à l'apprentissage de l'anglais (i.e., apprendre

l'anglais pour atteindre des buts pragmatiques tels qu'une bonne situation) est liée à un haut degré d'anomie et à une dévaluation de soi ainsi que des membres des communautés anglophones et francophones. Ces résultats laissent donc croire qu'une orientation instrumentale à l'apprentissage de l'anglais serait liée à des sentiments d'aliénation et, dans une certaine mesure, pourrait contrecarrer l'apprentissage de l'anglais comme langue seconde.

Un deuxième aspect important des études antérieures concerne le développement du motif "intégrationnel". Tant chez les anglophones que chez les francophones, cette base motivationelle semble fondamentale à . l'apprentissage d'une langue seconde. Plusieurs chercheurs se sont par conséquent appliqués à inventorier les facteurs susceptibles d'appuyer ou d'accélérer le développement du motif "intégrationnel". Ces facteurs incluent corcains aspects du cours et du professeur de langue seconde, l'encouragement des parents, de même que des aspects moins spécifiques tels qu'un untérêt général pour les langues étrangères et un bas niveau d'ethnocentrisme. Outre ces facteurs communs aux groupes anglophones et francophones, une étude récente (Clément et al., 1977b) suggère que, chez les francophones, la peur d'assimilation pourrait nuire au développement du motif "intégrationnel". Chez les francophones, la peur de perdre l'identité culturelle première pourrait donc empêcher le développement d'attitudes positives à l'égard du groupe anglophone et de la motivation à apprendre l'anglais.

'Il est évident que l'interprétation de ces résultats doit tenir compte de certaines caractéristiques des populations étudiées. En plus de leur nombre relativement restreint, tous les étudiants impliques dans les études citées plus haut vivaient dans des milieux où le groupe anglophone était présent de façon immédiate. Avant de formuler des conclusions valables pour un large secteur de la population, il semble nécessaire de vérifier les résultats obtenus précèdemment auprès d'autres secteurs de la population francophone. Cette étude fut donc menée pour étendre les études précédentes, afin de déterminer les facteurs motivationnels reliés à l'apprentissage de l'anglais chez des étudiants francophones vivant dans un milieu où la présence anglophone est relativement réduite. Plus précisément, des donnés furent recueillies auprès d'étudiants des niveaux secondaires I, III et V qui fréquentaient des écoles publiques situées dans six régions de l'Est du Québec.

Le but premier de cette étude est d'évaluer les rapports corrélationnels entre les attitudes de l'individu, son aptitude linguistique et sa compétence en langue seconde. Il semble néanmoins révélateur de concidérer le niveau absolu des attitudes individuelles tant à l'égard du groupe anglophone que de l'apprentissage de l'anglais. Ce rapport présente donc de façon descriptive les indices moyens d'attitude des groupes et sous-groupes impliqués dans cette étude.

Méthode

Echantillon

Les étudiants participant à cette étude furent sélectionnés dans six régions de l'Est du Québèc: Beauport, Forestville (Saguenay), St-Georges (Beauce), Ste-Foy, St-Léonard d'Aston (Nicolet) et Sept-Iles.

Plus précisément, la composition de l'échantillon qui comprend 1180 -individus était la suivante 2:

Nive	au:	Secon	daire)	Second	Secondaire III Se			laire V	Total par Région
Sexe	: -	M	F	, M	F		M	F _.	Region
2	- 1 /	34	29	23		•	. 24	30	182
	2	36	45	. 32	1 25	~	31	26	195
R É G.	3	46	35	40	37		. 18	24.	200
I O	.4	37	37	29	29		35	26 .	193
N	5	36	34	37	31		· 37	41	. 216
	6	44	40	41	43		12	14	194
Total Sexe;	_	233	220	202	207		, 157	161	топат.
Total Nivea	_	~ 45	3	4	0 9	~	31	.8	TOTAL 1180



£7.

Pour ce tableau comme pout ceux qui suivent, les régions ne seront pas indentifiées afin de préserver l'anonymat des individus impliqués dans cette étuqe:

Matériel

Les étudiants remplirent un questionnaire composé de 36 échelles d'attitude, de motivation et d'information personnelle. Les échelles 1 à 25 sont décrites dans une publication antérieures (voir Clément, Smythe & Gardner, 1976).

- 1. Attitude à l'égard de l'apprentissage de l'anglais
- 2. Anxiété dans la classe d'anglais
- 3. Orientation "intégrationnelle"
- 4. Anomie
- 5. Anxiété d'emploi en situations réelles
- 6. Besoin d'excellence
- 7. Ethnocentrisme
- 8. Attitude à l'égard des Américains
- 9. Orientation instrumentale
- 10. Moi-même Evaluation
- 11. Mon professeur d'anglais Evaluation
- 12. Mon professeur d'anglais Compétence
- 13. Mon professeur d'anglais Rapport
- 14. Mon professeur d'anglais Inspiration
- 15. Mon cours d'anglais Evaluation
- 16. Mon cours d'anglais Difficulté
- 17. Mon cours d'anglais Vtilité
- 18. Mon cours d'anglais Intérêt
- 19. Intensité motivationnelle
- 20. <u>Désir d'apprendre l'anglais</u>



- 21. Attitude à l'égard des Canadiens anglais
- 22. Auto-évaluation Ecrire
- 23. Auto-évaluation Comprendre
- 24. Auto-évaluàtion Lire
- 25. Auto-évaluation Parler
- Les échelles 26 à 35 furent construites spécifiquement pour cette étude dans le but d'élaborer l'interprétation des études précédentes. Une brève description de ces nouvelles échelles suit.
- 26. Danger d'assimilation. Cette échelle composée de neuf items évalue la mesure dans laquelle l'étudiant perçoit un danger que la communauté québécoise francophone soit éventuellement assimilée à la communauté anglophone. Un total élevé (maximum=63) reflète l'opinion que l'assimilation culturelle est un danger pour les francophones du Québec.
- 27. Confiance en soi. Cette échelle comprenant six items évalue la confiance de l'étudiant en sa capacité d'interagir sur le plan individuel en utilisant la langue anglaise. Un total élevé (maximum =42) dénote un haut degré de confiance en soi.
- 28. Qualite de contact. Cette échelle comprend six items qui évaluent les aspects qual tatifs du contact de l'étudiant avec des anglophones.

 Un total élevé pour cette échelle (maximum=42) est symptomatique de contacts généralement agréables avec le groupe parlant la langue seconde.

- 29. Danger d'apprendre l'anglais. Cette échelle composée de huit items évalue la mesure dans laquelle le fait d'apprendre et de parler l'anglais suscite chez l'étudiant la crainte de perdre son identité culturelle première. Un haut total pour ceste échelle (maximum=56) dénote une crainte réelle de perdre sa propre identité culturelle en étudiant et en parlant anglais.
- 30. Autoritarisme. Cette échelle comprenant 12 items est inspirée de l'échelle "F" de Adorno, Frenkel-Brunswick, Levinson et Sanfori (1950) et évalue la mesure dans laquelle l'individu est conservateur et autoritaire quant à ses opinions sociales. Un total élevé pour. cette échelle (maximum=84) dénote un haut degréd'autoritarisme.
- 31. Orientation "manipulative". Cette échelle composée de cinq items évalue la mesure dans laquelle l'étudiant désire apprendre l'anglais afin de contrôler et dominer des individus anglophones. Un total élevé (maximum=35) indique qu'i adopte des raisons "manipulatives" pour apprendre l'anglais.
- 32. Intention de persister. Cette échelle comprenant un seul item
 évalue l'intention de l'étudiant de suivre un cours d'anglais l'année suivante si le choix lui est donné. Un haut total pour cette échelle (maximum 7) indique une haute probabilité que l'étudiant suivrait un cours d'anglais l'année suivante si le choix lui était donné.
- 33. Nombre d'années d'étude de l'anglais. Le nombre d'années que l'étudiant a étudié l'anglais constitue le score obtenu pour cette échelle.

- 34. Nombre de langues parlées à la maison. Le nombre de langues parlées à la maison (y compris le français) énumérées par l'étudiant correspond au score obtenu pour cette échelle.
- 35. Fréquence de contact. Le nombre d'interactions avec des personnes de langue anglaise au cours des trois derniers mois constitue le score obtenu par l'étudiant pour cette échelle.
- 36. Contexte d'apprentissage. Les étudiants complétèrent la phrase:

 "J'ai appris l'anglais surtout..." en choisissant parmi

 alternatives suivantes: "à l'école", "à la maison, avec mes parents":

 et "avec mes amis".

Procédure

Toutes les donnés pertinentes à ce rapport furent recueillies au cours du mois de février 1977. Les étudiants répondirent au questionnaires pendant deux cours d'inglais réguliers. Les questionnaires furent administrés par le personnel enseignant autre que les professeurs d'anglais et les étudiants furent assurés de la confidentialité de leurs réponses.

Résultats

Limites de l'interprétation

L'interprétatic des résultats d'une étude telle que celle-ci doit tenir compte de la validité des échelles utilisées. Outre les donnés relatives à la cohérence interne des échelles qui seront introduites ci-après, la validité des échelles utilisées ici fut démontrée au cours d'études précédentes (i.e., Clément et al., 1977a,b,c).

Cependant, cette validité est un quement liée aux aspects de l'apprentissage d'une langue seconde abordés dans les études antérieures. Une

interprétation des résultats obtenus ici qui déborderait des cadres où la validité des échelles fut demontrée ne serait pas justifiée.

Cohérence interne

La cohérence interne d'une échelle est un autre facteur qui doit pondérer l'interprétation des résultats. La cohérence interne d'une échelle se réfère à la mesure dans laquelle l'individu répond de façon semblable à chaque item inclu dans une échelle. Un haut degré de cohérence interne est un indice de la validité d'une échelle et de la confiance qu'on peut mettre dans les résultats qu'elle produit. Pour chaque niveau, un indice de cohérence interne fut calculé pour chaque échelle comptant plus d'un item. Cet indice, connu sous le nom de coefficient Kuder-Richardson/20 (K-R/20), correspond au pourcentage de variance que les items d'une même échelle ont en commun. Les résultats de cette analyse apparaissent au Tableau 1.

Un examen de ces donnés révèle que la cohérence interne de la plupart des échelles est satisfaisante. Quatre échelles démontrent cependant un degré inacceptable de cohérence interne aux trois niveaux. Ce sont: Anomie, Ethnocentrisme, Mon Professeur d'anglais - Rapport et Autoritarisme. La validité de ces échelles est par conséquent douteuse et l'interprétation des résultats doit, dans leur cas, être faite avec circonspection. Une échelle, Danger d'Assimilation, démontre une cohérence interne satisfaisante au niveau Sec. V mais pauvre aux niveaux Sec. I et III. Cela est probablement dû au fait que le concept mesuré par cette échelle exige un certain degré de maturité sociale qui n'est pas encore atteint par les plus jeunes étudiants. En ce qui concerne les résultats pertinents à cette échelle, seulement ceux obtenus au niveau Sec. V peuvent être considérés comme ayant un degré adéquat de validité.

Coefficients de cohérence interne K-R/20

Tableau 1

	٠.	Niveau	. 1
Echelle	I	III	v\
Attitude à l'égard de l'apprentissage de l'anglais	.91	.91	.89
Anxiété dans la classe d'anglais	61	.73	.81
Orientation intégrationnelle	.80	.76	.79
Anomie	.49	.44	.42
Anxiété d'emploi en situations réelles	.73	.77	.82
Besoin d'excellence	.66	.63	.70
Ethnocentrisme	.56	.46	> .51
Attitude à l'égard des Américains	.86	.89	.88
Orientation instrumentale	.74	.71	.7σ
Moi-même - Evaluation ,	.80	.78	.82
Mon professeur d'anglais - Evaluation	.88	.85	.84
- Compétence	/ .75	.69	.73
- Rapport	.61	.58	.63
- Inspiration	.76	.79	.86
Mon cours d'anglais - Evaluation	٠.90	,.90	.93
- Difficulté	.69	.66	.78
- Utilité	.81	.83	.88
- Intérêt	.83	.88	.92 ~
Intensité motivationnelle	· ` .80	.79	.75
Désir d'apprendre l'anglais	.84	.84	.79
Attitude à l'égard des Canadiens anglais	.81	.84	.86
Danger d'assimilation	.52	.65	.82
Confiance en soi	.69	.71	.81
Qualité du contact .	.65	.72	.82
Danger d'apprendre l'anglais	.75	.76	.80
Autoritarisme	.11	.08	.43
Orientation "manipulative"	.73	.69	.70

·Conclusion Sommaire

L'interprétation détaillée des résultats est laissée au lecteur. En appendice, on trouvera pour chacune des échelles, les moyennes par région, niveau, et sexe, de même que des statistiques descriptives se rapportant à la distribution des scores.

Une inspection globale des moyennes générales obtenues pour chaque échelle à chaque niveau, révèle, cependant, trois tendances:

- (1) Si l'on considère les moyennes par rapport au point-milieu de chacune des échelles, on constatera que les attitudes des étudiants à l'égard des anglophones, de leur cours d'anglais, et de leur professeur d'anglais, de même que leur motivation à apprendre l'anglais sont généralement supérieures à ce point-milieu.
- (2) De façon similaire, on constate que les moyennes obtenues pour les échelles qui évaluent des assects défavorables à l'apprentissage de l'anglais (par ex.: anxiété, ethnocentrisme, peur d'assimilation), se situent en-dessous des points-milieux respectifs de ces échelles.
- (3) Enfin, on observe que les étudiants ont une opinion relativement modeste de leur propre compétence en anglais et expriment relativement peu de confiance en leur habilété à réagir adéquatement dans des situations où ils doivent utiliser l'anglais.

Les étudiants qui participèrent à cette enquête manifestent donc des prédispositions favorables à l'apprentissage de l'anglais comme langue seconde. Leur manque de confiance en soi peut être interprété comme favorable à l'hypothèse émisc antérieurement par Clément et al. (1977b). D'après ces auteurs, la confiance en soi quant à l'utilisation de l'anglais



résulterait de l'interaction libre de l'individu avec des anglophones.

D'après les donnés du recensement de 1971 (voir Statistique Canada, 1972),

le nombre d'individus dont la langue maternelle est l'anglais ne dépasse

2% que dans deux des régions impliquées dans cette étude: Ste-Foy (5.8%)

et Sept-Iles (9.0%). De plus, les étudiants admettent en majorité avoir

appris l'anglais à l'école plutôt qu'à la maison ou avec des amis (voir

échelle no. 36) et rapportent peu d'interaction avec des anglophones

(échelle no. 35). Le peu d'occasion pour les étudiants d'interagir librement avec des anglophones est donc une cause probable de leur.

manque de confiance en leur propre compétence en anglais.

Références

- Adorno, T. W., Frenkel-Brunswick, E., Levinson, D. J. et Sanford, R. N.

 The Authoritarian Personality, New York: Harper, 1950.
- Clément, R., Smythe, P. C., and Gardner, R. C. Echelles d'attitudes et de motivations reliées à l'apprentissage de l'anglais, langue seconde. Revue canadienne des langues vivantes, 1976, 33, 5-26.
- Clément, R., Gardner, R. C., and Smythe, P. C. Motivational variables in second language acquisition: A study of francophones learning English. Revue canadienne des sciences du comportement, 1977a, 9, 123-133.
- Clément, R., Gardner, R. C., and Smythe, P. C. Motivational characteristics of francophones learning English. Research Bulletin No. 408,

 Department of Psychology, University of Western Ontario, 1977b.
- Clément, R., Major, L. J., Gardner, R. C., and Smythe, P. C. Attitudes and motivation in second language acquisition: An investigation of Ontario francophones. Travaux de recherche sur le bilinguisme, 1977c, 12, 1-20.
- Clément, R., Gardner, R. C., and Smythe, P. C. Inter-ethnic contact:

 Attitudinal consequences. Revue canadienne des sciences du

 comportement (in press).
- Gardner, R. C. Social factors in second language acquisition and bilinguality. Research Bulletin No. 342, Department of Psychology, University of Western Ontario, 1975.
- Gardner, R. C., and Lambert, W. E. <u>Attitudes and motivation in second</u>
 language learning. Rowley, Mass: Newbury House, 1972.



- Gardner, R. C., and Smythe, P. C. Second language acquisition: A social psychological approach. Research Bulletin No. 332, Department of Psychology, University of Western Ontario, 1975.
- Gliksman, L., and Gardner, R. C. Some relationships between students' attitudes and their behaviour in the French classroom. Research Bulletin No. 5, Language Research Group, Department of Psychology, University of Western Ontario, 1976.
- Statistics Canada, Bulletin spécial: Recensement du Canada, 1971.
 No. 92-773 (SP-3), Décembre, 1972:

APPENDICE

Moyennes et statistiques descriptives pour chaque échelle, par niveau, région et sexe,

Echelle 1		``		, .	_	nimum	. 10
Attitude à l'égard	de l'apprent	issage	de l'ang	glais		ximum Jnt-Mil	70 Lieu 41
•	• ,	٠,			^ /	•	
'n	•	Second	laire I	•		***	
, 0		Rég	gion			,	•
	1	. 2 -	3	.4	5	• 6	Moyenne Par Sexe
Garç ons		55.79	45.43	•	54.08	50.25	,
Filles	• `	60.58	51.20	54.65 .		53.73	-
Moyenne par Rég i on	°46.97	58.52	47.93	52.36	57.79.	51. 90	• •
,	Moyenne Gér	nérale:	•	52.65	. "Ske	winess":	80
•	Nombre Tota	11 D'O b	servatio	ns: 451'	-`"Kur	tosis":	-: 18
· · ·	Ecart-type:						56.78
							•
•		Second	aire III	•	•		
.	í	ŘÉ	gion				•
	/ 1	2 .	3	4 =	5	6	Moyenne Par Sexe
Garçons	50-59	51.93	48.80	48.90	58.89	44.05	50.38
Filles	48.63	56.21	54.70	53.31	58.10	49.28	52.84
Moyenne par Région	49.32	53.83	51.64	51.10	58.53	46.73	
	Moyenne Cér	nérale:		51.63	"Ske	wness":	78
	Nombre Tota	al D'Ob	servatio	ns: 404	"Kur	tosis":	.05
•	Ecart-type	٤.		13.82	Méd	iane:	53.92
· ·		Sacan	daire V				•
			gion				
•	-		•	•	r		Moyenne
	1	2	3	4	5 .	6 54 22	Par Sexe 53.86
Garçons	50,45	42.19	51.67	59.20	60.68	56.33	
Filles	55.21	50.08	53.75	60.42	57.49	62.50	
Moyenne par Région	53.23	45.79	52.86	59.72	59.00	59.65	•
	Moyenne Gén	érale:		55.07		wness":	
	Nombre Tota	1 D'Obs	servatio	ns: 312	"Kur	tosis":	.58
	Ecart-type:			.12.31	Méd	iane:	58.63
•			20			-	,

	 .	•			. ,	6 · 42
isse d'anglai	s					•
			,	·	,'	_
•			•			• .
•	Reg	ion	•		. •	
1	2 ~	3	4	5	- 6	Moyenne Par Sexe
24.50	17.44	21.87	20.76	19.81	21.75	21.08
22.03	19.07	23.40	19,73	22.12	22.70	21.39
23.37	18.37	22.33	20.24	20.93	22.20	
Moyenne Gén	érale:		21.23	"Ske	wness":	.05
		ervation	ns: 451	"Kur	tosis": -	41
Ecart-type:		•	7.55	Méd	iane: 21	L.58
				· 		
,	Seconda	íre III	•			•
						1
•		,			`	Varianna
1	2 .	3	- 4	5	6	Moyenne Par Sexe
_	20.73	25.60	26.55	19.59	- 24.78	23.58
24.71	23.79	21.78	24.28	21.23	25.74	23.70
24.59	22.09	23.77	25.41	20.34	25.27	•
	éraie:		23.64	"Ske	wness":	.04
= -		ervation	ns: 404	"Kur	tosis":	58
		1		Méd	iane: 2	4.06
		····				
*	Second	laire V				`
					•	
	Rég	ion				
	Rég	ion ,				
1	Rég 2	;ion , 3	4	5	6	Moyenne Par Sexe
1 22.70		3	4 22.66	5 21.27	6 20.25	
22.70	2	3	•			Par Sexe
22.70	2 23.10	3 28.61	22.66	21.27	20.25	Par Sexe 22.93
	1 24.50 22.03 23.37 Moyenne Gén Nombre Tota Ecart-type: 1 24.36 24.71 24.59 Moyenne Gén Nombre Tota	Rég 1 2 24.50 17.44 22.03 19.07 23.37 18.37 Moyenne Générale: Nombre Total D'Obs Ecart-type: Seconda Rég 1 2 24.36 20.73 24.71 23.79 24.59 22.09 Moyenne Générale:	Secondaire I Région 1 2 3 24.50 17.44 21.87 22.03 19.07 23.40 23.37 18.37 22.33 Moyenne Générale: Nombre Total D'Observation Ecart-type: Secondaire III Région 1 2 3 24.36 20.73 25.60 24.71 23.79 21.78 24.59 22.09 23.77 Moyenne Générale: Nombre Total D'Observation	Secondaire I Région 1 2 3 4 24.50 17.44 21.87 20.76 22.03 19.07 23.40 19.73 23.37 18.37 22.33 20.24 Moyenne Générale: 21.23 Nombre Total D'Observations: 45f Ecart-type: 7.55 Secondaire III Région 1 2 3 4 24.36 20.73 25.60 26.55 24.71 23.79 21.78 24.28 24.59 22.09 23.77 25.41 Moyenne Générale: 23.64 Nombre Total D'Observations: 404	Secondaire I Région 1 2 3 4 5 24.50 17.44 21.87 20.76 19.81 22.03 19.07 23.40 19.73 22.12 23.37 18.37 22.33 20.24 20.93 Moyenne Générale: 21.23 "Ske Nombre Total D'Observations: 45f "Kur Ecart-type: 7.55 Méd Secondaire III Région 1 2 3 4 5 24.36 20.73 25.60 26.55 19.59 24.71 23.79 21.78 24.28 21.23 24.59 22.09 23.77 25.41 20.34 Moyenne Générale: 23.64 "Ske Nombre Total D'Observations: 404 "Kur	Secondaire I Région 1 2 3 4 5 6 24.50 17.44 21.87 20.76 19.81 21.75 22.03 19.07 23.40 19.73 22.12 22.70 23.37 18.37 22.33 20.24 20.93 22.20 Moyenne Générale: 21.23 "Skewness": Nombre Total D'Observations: 45f "Kurtosis": Ecart-type: 7.55 Médiane: 23 Secondaire III Région 1 2 3 4 5 6 24.36 20.73 25.60 26.55 19.59 24.78 24.71 23.79 21.78 24.28 21.23 25.74 24.59 22.09 23.77 25.41 20.34 25.27 Moyenne Générale: 23.64 "Skewness": Nombre Total D'Observations: 404 "Kurtosis":

1.8

Moyenne Générale: 24.28 "Skewness": -.04

Nombre Total D'Observations: 312 "Kurtosis": -.97

Feart-type: 9.15 Médiane: 24.68

Echelle 3		,		3	;		inimum aximum	5 . 35
Orientation .		tion relle		<i>į</i> <i>t</i>			oint-Mili	leu 21
Ť		•	Second	, daire I		• .		
			• •	gion '			•	•
			,	9				
,		. · 1	2	3	4	5	6	Moyenne Par Sexe
Garçons	•	24.12	27.29	24.43	26.16	28.67	27.30	26.29
Filles		27.45	28.49	26:29	28.49	31.29	28.75	28.48 ·
Moyenne par	Région	25.65	27.97	25.23	27.32	29.94	27.99.	
b .		Moyenne G	**	•	27.36	''Ske	wn::ss": -	.97_
•		Nombre To		servatio			to s is":	.38
		Ecart-typ	e: ·	•	6.90	. Méd	iane: 28	.71
						·		
		.•	Second	aire III	•		\	
		,		gion	•	•	•	•
		. 4 .		J		,	·	
(, 1	2	3	4	<i>l</i> 5	6	Moyenne Par Sexe
Garçons	- *	24.95		26.90	27.79	29.32	22.83	26.28
F illes		. 25.98	24.83			28.13	25.07	26.52
E						•	•	20.52
Moỳenne par	Region	25.62	25, 44	27.18	27.84	28.78	23.58	•
		Moyenne Ç			26.4	•	wness": -	
		Nombre To		servatio			tosis": iane: 2	
,		Ecart-typ	e:		6.69	y neu	Tane	
	<u>, </u>							
••			Secon	daire V		ST TO	r	
•	•		Ré	gion	1			-
		1	2	3.	- 4	5	, 6	Moyenne Par Sexe
Garçons		22.75	22.29	22.39	24.74	26.51	28.33	24.42
Filles		23.21	23.08	25.13	28.31	27.63	29.07.	25.97
Moyenne par	Région	23.02	. 22.65	23.95	26.26	27.10	28.73	•
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	0 -	Moyenne G		*	25.23	,	wness":	75
		Nombre To			23.4.		tosis":	

22

Ecart-type:

7.18

Médiane: 26.50

,	Echelle 4		. /	•		Ma	nimum eximum	1 0 ′ 70 ieu 41
	Anomie .				•	Po	int-Mil:	ieu 41
	•		Second	laire I				, •
			Rég	gion			,	, .
		, 1	. 2	3	4	5	6	Moyenne Par Sexe
	Garçons .	42.68	42.97	39.15	41.14	41.56	42.98	41.65
	Filles	44.45	41.02	41.09	42.08	45.82	44.68	' 43.07
	Moyenne par Région	43.49	41.86	39.99	41.61	43.63	43.79	•
		Moyenne Gé Nombre Tot		servation	42.34 ns: 451	Kur "Kur	wness": tosis":	.10
/	. معمر	Ecart-type	:	*	· 8.28	Méd	iane: 4	2.04 ^
			Sacand	aTre III		•	•	
		•		gion	/			. <u>-</u>
	•				/			V
		1	2	3 /	4	5	6	Moyenne Par Sexe
	Garçons	40.09	40.37	40.70	40.93	40.19	41.73	40.73
	Filles	41.88	37.33	38.89	41.90	40.81	43,84	41.06
	Moyenne par Région	41.25	39.02	39.83	41.41	40.47	42.81	•
	•	Moyenne Gé	nérale:		40.90	*	wness":	
		Nombre Tot	al D'Ob	servatio	ns: 404		tosis":	
		Ecart-type	•	,	8.01	. Méd	ian 4	1.17 .
				daire V				4 ,
		1	25	3	4	5	· 6	Moyenne Par Sexe
	Garçons.	38.35/*	40.48	41.06	38.83	38.54	33.83	38.90
	Filles	39.50	38.27	37.29	37.31	39.02	41.00	38.62
•	Moyenne par Région	. 39.02	39.47	38.90	38.18	38.79	37.69	
		Moyenne Gé Nombre Tot	al D'Ob		38.76 ns: 312	"Kur	wness": tosis": iane:	7
<		Ecart-type	•		-	,		

- 20

ì	Echelle 5	₹ ×	4		,	M	inimum aximum	8 56
	Anxiété d'emploi en	situations	réel\les	S		Po	oin t-Mi li	eu 33
		À	Second	iaire I				
	,	-	. ;	gion				•
	•		/	١			-	Moyenne
		1	· 2	3	4	5	6 .	Par Sexe
٠	Garçons .	33.47	30.35	35.57	30.43	29.03	33.84	32.32
	Filles	32.03	29.47	36.40	31.57	31.29	33.20	. 32.24
4	Moxenne par Région	32.81	29.85	35.93	31.00	30.13	33.58	
	V .	Moyenne Gé	nérale:		32.28	"Ske	wness": -	.08
		Nombre Tot	al D'Ob	servatio	ns: 451		tosis": -	
	•	Ecart-type	::	/	9.60	Méd	iane: 32	.16
		•						•
	· , , , ,		Second	aire III				,
			Ré	gion	•	`.		
-	•	1	. · 2	3	4	5 .	6	Noyenne Par Sexe
	Varç ons	35.14	34.30	35.20	36.45	33.43	37.54	35.39
	Filles	34.73	34.92	31.19	33.52	33.26	37.70	34.34
	Moyenne par Région	34.87	34.57	33.27	34.98	33.35	37.62	
4	•	Moyenne Gó	núrale:		34.86	"Ske	wness":-	.31
	•	Nombre Tot			ns: 404	`"Kur	tosis":-	. 26
	•	Ecart-type	ı÷		9.78	Méd	iane: 35	. 55
					· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
	•	,		daire V				
			, ne	, aron			•	
	•	1	2.	3	4	5	6 /	Moyenne Par Se
	Garçons	31.35	33.55	32.94	32.23	31.27	30.83	32.12
,	Filles	34.39	35.23	30.17	33.08	34.83	32.43	,33.62
	Moyenne par Région	.33 13	34.32	31.36	32.59	33.14	31.69	•
		Moyenne Gé	nérale:		32.88	'Ske	wness":-	.04
	•	Nombre Tot	al D'Ob	servatio	ns: 312		tosis":-	
~"		Ecart-type	:		10.41	Méd	iane: 32.	. 75

Echelle 6 Besoin d'excellence	*	· .	Ma	inimum eximum oint-Mili	9 63 eu 37				
Besoin a excellence		,	•			•	•		
	•		laire I	a*					
	•	Rég	gion	4	•	_			
•	1	2	3	4	5	6 ·	Moyenne Par Sexe		
Garçons	35.97	39.76	34.09	37.49	40.33	37.68	·37 <mark>,</mark> 40		
Filles	39.62	41.44	37.34 •	39.81	40.76	37:53	39.46		
Moyenne par Rëgion	37.65	40.72	35.49	38.65	40.54	37.61			
	Moyenne Gér Nombre Tota		servation	38.41 ns: 451		wness": tosis":ˌ			
	Ecart-type			9.18		iane: 37	.57		
•		Second	aire III		1 .				
			gion	•					
٠. ب	. 1	2	3	.4	5 ·	6	Moyenn e Par Sex e		
	41.59	38.20	36.80	38.86	41.51	37.20.	38.80		
Filles	41.15	37.21	39.57	39.69	41.71	38.77	7.39.78		
Moyenne par Région	41.30	37.76	38.13	39.28	41.60	38.00	•		
	Moyenne Gé	nérale:		39.30	o'. "Ske	wness":	.11		
	Nombre Tot			ns: 404	"Kur	tosis":-	.59 .		
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	Ecart-type	:	•	8.66	5 Méd	liane: 38	.72		
, ,		Secon	ndaire V'			,	· .		
,	•	,Ré	g i ọn	,	,				
	71	2	· .	4	5	6	Moyenne Par Sexe		
Carcons	r - 45.15	40'.61	44.06	46.77	46.19	49.58	45.07		
Garçons Filles	48.46	44.23	44.29		44.71		45.34		
Moyenne par Région	47.08	42.26	44.19	45,33	45.41	48.96			
•				45.2		wness":-	.17		
•	•	Moyenne Générale: Nombre Total D'Observations:				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
	Ecart-type		_	- 8.90	-	liane: 45			
	/·		0~						

- 22-

Echelle 7		*		•	, Ma	inimum áximum	10 70	***
Ethnocentrisme					Γ	oi nt-Mi l	ieu 41 , '	
	آد م ^ا	Second	laire I		•		•	
			gion	•		*	` •	
	,	`	,	•			` \	
	. 1	2	3 +	4 ·	5 ,	. 6	Moyenne Par Sexe	<u>:</u>
Garçons.	40.56	35.56	40.50	38.76	37.94	3 6.9 8	38.43	, .
Filles	34.93	33.98	36.31	38.27	37.03	36.13	36.06	•
Moyenne par Région	37.97	34.66	38.69	38.51	37.50	36.57		,
	Moyenne G	énérale		37.27	"Ske	wness":	.06	
	Nombre To		servatio	ns: 451 🙏	"Kur	tosis":)27 .	*
•	Ecart-typ	e:		.8.94	Méd	iane: 3	7.79:	*
				* * * * * * * * * * * * * * * * * * * *		/		_
. 1		, Conomi	aire IIl	•	,	•	•	
			aire III gion			•	•	
		Re	gion	-	•	٤	1	
	1	2	. (j	4	5	. 6	Moyenne Par Sexe	
Garçons .	37.05	35.57	36.63	36.79	34.19	35.93	35.94	-
Fille .	36.20	32.25	34.84	33.55	34.48	35 , 35	34.61	
Moyenne par Région	36.49	34.09	35.77	35.17	34.32	35.48		
	, Moyenne G	ónérale:		. 35,27	"Ske	wness":	.19	
3	Nombre To		servatio			tosis":	12	
	Ecart-cy			7.73	Méd	liane: 3	4.90	
			£				•	- ^
• • •	•		daire V					
		Ré	gion	\				
•	1	2	3	4	5	6	Moyenne Par Sex	
Garçons	32.35	33.81	29.61	30.0 6	31.62	27.58	31.25	
Filles	26.86	27.92	32.38	31.04	31.39	29.29	29.93	
Moyenne par Région	29.15	31.12	31.19	30.48	31.50	28.5C	•	
•	Moyenne G			30.58	3 "Ske	wness":	.09	
¢	Nombre To					tosis":		
	Ecart-type		JUL VI.610	7.77		el	30.25	
	neare cyp	- •	20					
•				*			_	

Minimum 10 Echelle 8 70 Maximum Point-Milieu 41

Attitude à l'égard des Américains

Secondaire I Région

	1,	2	3 ,	4	5	. 6	Moyenne Par Sexe
Garçons ,	39.38	37. <u>6</u> 8	44.63	43.70	44.94	46.70	43.13
Filles .	42.45	41.47	45.97	49.43	46.53	42.45	• 44,61
Moyenne par Région	40.79	39.84	45.21	46.57	45.71	44.68	
	Moyenne G Nombre To Ecart-typ	tal D'Ob	_	43.85 ns: 451 11.70	"Kuı	ewness": . ctosis": liane: 42	.11
		<u>.</u> ,	1				

Secondaire III

Région

	-1	2	. 3	4	5	6	Moyenne Par Sexe
Garçons	35.68	37.63	41.55	43.00	42.14	37.34	39.76
Filles	40.93	41.08	43.30	43.55	43.81	41.23	42.24
Moyenne par Région	39.10	39.17	42.39	43.28	42.90	39.33	•
,	Moyenne Ga Nombre Tot Ecart-type	al D'Obs	servation	41.02 ns: 404 11.62	"Kur	wness": - tosis": iane: 4(

Secondaire V

Région

•							
	· 1	2	3	4	5	6	Moyenne Par Sexe
Garçons	37.50	35.68	40.89	44.03	42.84	42.17	40.68
Filles	38.64	36.81	40.75	41.92	42.24	45.93	40.77
Moyenne par Région	38.17	36.19	40.81	43.13	42.53	44.19	
	Moyenne Gé	nérale:		40.72	"Ske	mess": -	25
	Nombre Tot	al D'Obs	servatio	ns: 312	"Kuri	tosis":	.27
	Ecart-type	::		10.99	Méd	iane: 40	.69

Echelle 9 Orientation instrumentate

Minimum . 5 Maximum 35 Point-Milieu 21

Secondaire I Région

	1	. 2	3.	4	5	6	Moyenne Par Sexe
Garço ns	23.24	26.56	25.46	24.22	26.53	26.93	25.55
Filles	25.93	27.53	27.63	25.43	30.41	26.40	27.22
Moyenne par Région	24.50	27.11	26.40	24.82	28.41	26.68	
	Moyenne G Nombre To			· 26.37		wness": - tosis":	
•	Ecart-typ	e:		6.45	Méd	iane: 27	.54

Secondaire III Région

	1	2	3	4 .	₅ .	6	Moyenne Par Sexe
Garçons	26.09	23.63	25.85	25.59	26.14	23.95	25.17.
Filles	24.88	23.04	26.68	25.03	24.90	24.93	25.02
Moyenne par Région	25.30	23.37	26.25	25.31	25.57	24.45	
	Moyenne Go Nombre Tot Ecart-type	al D'Obs	servation	25.09 ns: 403 6.39	"Kuri	mess": - tosis": iane: 20	

Secondaire V Région

	1	2	3 .	4	5	6	Moyenne Par Sexe
Garçons	23.05	22.68	21.17	23.20	24.59	24.50	23.27
Filles	23.82	21.92	23.88	22.77	25.20	24.21	23.74
Moyenne par Région	23.50	22.33	22.71	23.02	24.91	24.35	•
·	Moyenne Gé	nérale:		23.51		vness":	

Moyenne Générale: 23.51 "Skewness": -.53
Nombre Total D'Observations: 312 "Kurtosis": -.18
Ecart-type: 6.71 Médiane: 24.13

Echelle 10	•	,	•	* ``		inimum aximum	1 0 7 0
Mo i-même - Evaluati	lon			•		oint-Mil:	
3	•	Secon	daire I		د		
,		Ré	gion				•
ı							••
	1	2	3	4	5	6	Moyenne Par Sexe
Gar ç ons	57.18	55.68	53.04	49.86	55.97	58.02	54.92
Filles	61.07	58.70	54.94	56.54	60.20	58.53	58.19
Moyenne par Région	58.97	57.38	53.86	53.20	57.89	58.26	٠
1	Moyenne G	énérale:		56.49	''Ske	wness": -	76
7	Nombre To		•	ns: 437	"Kur	tosis":	.41
•	Ecart-typ			8.50) Méd	iane: 57	7.49
							
		Second	aire III				
			aire III gion'				
	(Movenne
	,			4	5	6	Moyenne Par Sexe
Garçons		Rá	gion'		5 59.58	6 59.37	•
-	1	Ré 2	gion'	4			Par Sexe
Filles .	1 56.96 60.88	Ré 2 53.90	gion' 3 58.53	4 57.48	59.58	59.37	Par Sexe 57.83
Filles .	1 56.96 60.88 59.47	Ré 2 53.90 57.92 55.73	3 58.53 59.46 58.99	4 57.48 59. '	59.58 59.73 59.65	59.37 59.40	Far Sexe 57.83 59.56
Garçons Filles . Moyenne par Région	1 56.96 60.88	Ré 2 53.90 57.92 55.73 iénérale:	3 58.53 59.46 58.99	4 57.48 59. 58.40	59.58 59.73 59.65 2 "Ske	59.37 59.40 59.38	Par Sexe 57.83 59.56

1	2	3	4	5	6	Moyenne Par Sexe
59.67	56.39	60.53	60.49	59.32	59.00	59.29
61.00	59.29	60.59	60.88	60.69	62.14	60.69
60.43	57.77	60.56	60.66	60.03	60.69	
	61.00	59.67 56.39 61.00 59.29	59.67 56.39 60.53 61.00 59.29 60.59	59.67 56.39 60.53 60.49 61.00 59.29 60.59 60.88	59.67 56.39 60.53 60.49 59.32 61.00 59.29 60.59 60.88 60.69	59.67 56.39 60.53 60.49 59.32 59.00 61.00 59.29 60.59 60.88 60.69 62.14

"Skewness": -1.52 Moyenne Générale: 60.00

"Kurtosis": 5.19 Nombre Total D'Observations: 281

60.92 Médiane: 6.55 Ecart-type:

			`	•		inimum aximum	10 70
Mon professeur d'ang	glais – Ēva	aluation				int-Mil	f
•		Second	laire I				
-		Ré	gion				•
,	1	2	3	4 ~	5	6	Moyenne Par Sexe
Garçons	58.21	59.35	51.57	53.30	59. 03	57.05	56.12
Filles	60.64	56.53	54.00	56.11	63.23	55.75	57 39
Moyenne par Région	59:33	57.76	52.62	54.70	60.94	56.43	;
	Moyenne G	énérale:		56.73	"Ske	wness":	-1.18
	Nombre To	tal D'Ob	servatio	ns: 437	"Kur	tosis":	1.46
· .	Ecart-type	e:		- 11.30	Méd	iane:	59.14
		Second	aire III				ı
	•	Ré	gion				,
·	. 1	2	3	4	5	· \6	Moyenne Par Sexe
		. 57 00	57.74	57.17	58.80	54.58	56.69
Ga rç ons	53.04	57.83	37.74	37.44	30.00	34.30	20.09
-	53.04	56.44	57.51	55.24	57.27	57.16	56.73 -
Filles			57.51 57.63				
Filles	56.39	56.44 57.20	57.51	55.24	57.27 58.09	57.16	
Filles	56.39 55.19	56.44 57.20 énérale:	57.51 57.63	55.24 56.21 56.71	57.27 58.09 "Ske	57.16 55.95	56.73 - 96
Filles	56.39 55.19 Moyenne G	56.44 57.20 énérale: tal D'Ob	57.51 57.63	55.24 56.21 56.71	57.27 58.09 "Ske	57.16 55.95 wness":	56.73 ₋
Filles	56.39 55.19 Moyenne Go	56.44 57.20 énérale: tal D'Ob	57.51 57.63	55.24 56.21 56.71 ns: 399	57.27 58.09 "Ske	57.16 55.95 wness": tosis":	56.73 - 96 1.03
Filles	56.39 55.19 Moyenne Go	56.44 57.20 énérale: tal D'Ob e:	57.51 57.63 , servatio	55.24 56.21 56.71 ns: 399	57.27 58.09 "Ske	57.16 55.95 wness": tosis":	56.73 - 96 1.03
Filles	56.39 55.19 Moyenne G Nombre To Ecart-Typ	56.44 57.20 énérale: tal D'Ob e: Secon	57.51 57.63 servatio	55.24 56.21 56.71 ns: 399 8.77	57.27 58.09 "Ske "Kur Méd	57.16 55.95 wness": tosis": iane:	56.73 96 1.03 57.98
Filles Moyenne par Région	56.39 55.19 Moyenne G Nombre To Ecart-typ	56.44 57.20 énérale: tal D'Ob e:	57.51 57.63 / servatio	55.24 56.21 56.71 ns: 399	57.27 58.09 "Ske	57.16 55.95 wness": tosis":	56.73 96 1.03 57.98
Garçons Filles Moyenne par Région Garçons Filles	56.39 55.19 Moyenne G Nombre To Ecart-Typ	56.44 57.20 énérale: tal D'Ob e: Secon Ré	57.51 57.63 servatio daire V gion	55.24 56.21 56.71 ns: 399 8.77	57.27 58.09 "Ske "Kur Méd	57.16 55.95 wness": tosis": iane:	56.73 96 1.03 57.98 Moyenne Par Sexe

Moyenne Générale: 59.15 "Skewness": -1.21

Nombre Total D'Observations: 279 "Kurtosis": 3.13

Ecart-type: 7.43 Médiane: 60.19



Non professeur d'anglais - Compétence Point-Milieu 21		Echelle 12			اح			inimum aximum	5 35	⁄ - 28 `
Région 1 2 3 4 5 6 Par Sexe Gargons 30.15 29.26 25.87 27.41 29.44 28.45 28.27 Filles 30.07 28.63 27.26 27.92 31.43 28.65 28.87 Moyenne par Région 30.11 28.90 26.47 27.66 30.35 28.55 Moyenne Générale: 28.56 "Skewness": -1.26 Nombre Total D'Observations: 437 "Kurtosis": 1.78 Ecart-type: 5.82 Médiane: 30.00 Secondaire III Région 1 2 3 4 5 6 Par Sexe Gargons 28.57 29.30 29.38 28.93 28.91 28.47 28.94 Filles 30.46 29.00 29.76 29.55 28.97 28.86 29.47 Moyenne par Région 29.78 29.16 29.57 29.24 28.94 28.68 Moyenne Générale: 29.22 "Skewness":97 Nombre Total D'Observations: 399 "Kurtosis": 1.28 Ecart-type: 4.39 Médiane: 29.90 Secondaire V Région S		Mon professeur d'an	glais - Com	pétence	,		P	oint-Mil	ieu 21	
Garçons 30.15 29.26 25.87 27.41 29.44 28.45 28.27 Filles 30.07 28.63 27.26 27.92 31.43 28.65 28.87 Moyenne par Région 30.11 28.90 26.47 27.66 30.35 28.55 Moyenne Générale: 28.56 "Skewness": -1.26 Nombre Total D'Observations: 437 "Kurtosis": 1.78 Ecart-type: 5.82 Médiane: 30.00 Secondaire III Région Moyenne 1 2 3 4 5 6 Par Sexe Garçons 28.57 29.30 29.38 28.93 28.91 28.47 28.94 Filles 30.46 29.00 29.76 29.55 28.97 28.86 29.47 Moyenne par Région 29.78 29.16 29.57 29.24 28.94 28.68 Moyenne Générale: 29.22 "Skewness": -97 Nombre Total D'Observations: 399 "Kurtosis": 1.28 Ecart-type: 4.39 Médiane: 29.90 Secondaire V Région Secondaire V Région Secondaire V Région Advenne Générale: 29.22 "Skewness": 29.90 Secondaire V Région Secondaire V Région Moyenne 1 2 3 4 5 6 Par Sexe Garçons 31.67 27.26 31.24 29.94 29.89 32.33 30.04 Filles 32.40 30.05 31.18 31.12 30.51 32.50 31.13 Moyenne par Région 32.09 28.59 31.21 30.44 30.20 32.42 Moyenne Générale: 30.58 "Skewness": -1.40 Nombre Total D'Observations: 279 "Kurtosis": 3.45	′	· ·		Secon	iaire I		•			f
Garçons 30.15 29.26 25.87 27.41 29.44 28.45 28.27 Filles 30.07 28.63 27.26 27.92 31.43 28.65 28.87 Moyenne par Région 30.11 28.90 26.47 27.66 30.35 28.55 Moyenne Genérale: 28.56 "skewness": -1.26 Nombre Total D'Observations: 437 "Kurtosis": 1.78 Ecart-type: 5.82 Médiane: 30.00 Secondaire III Région Secondaire III Région Secondaire III Région 1 2 3 4 5 6 Far Sexe Garçons 28.57 29.30 29.38 28.93 28.91 28.47 28.94 Filles 30.46 29.00 29.76 29.55 28.97 28.86 29.47 Moyenne par Région 29.78 29.16 29.57 29.24 28.94 28.68 Moyenne Générale: 29.22 "Skewness":97 Nombre Total D'Observations: 399 "Kurtosis": 1.28 Moyenne Total D'Observations: 399 Médiane: 29.90 Secondaire V Région Secondaire V Région 1 2 3 4 5 6 Moyenne 1 2 3 4 5 6 Moyenne 1 2 3 4 5 6 Moyenne Par Sexe Garçons 31.67 27.26 31.24 29.94 29.89 32.33 30.04 Filles 32.40 30.05 31.18 31.12 30.51 32.50 31.13 Moyenne par Région 32.09 28.59 31.21 30.44 30.20 32.42 Moyenne Générale: 30.58 "Skewness": -1.40 Nombre Total D'Observations: 279 "Kurtosis": 3.45				Ré	gion				. •	ı
Garçons 30.15 29.26 25.87 27.41 29.44 28.45 28.27 Filles 30.07 28.63 27.26 27.92 31.43 28.65 28.87 Moyenne par Région 30.11 28.90 26.47 27.66 30.35 28.55 Moyenne Genérale: 28.56 "skewness": -1.26 Nombre Total D'Observations: 437 "Kurtosis": 1.78 Ecart-type: 5.82 Médiane: 30.00 Secondaire III Région Secondaire III Région Secondaire III Région 1 2 3 4 5 6 Far Sexe Garçons 28.57 29.30 29.38 28.93 28.91 28.47 28.94 Filles 30.46 29.00 29.76 29.55 28.97 28.86 29.47 Moyenne par Région 29.78 29.16 29.57 29.24 28.94 28.68 Moyenne Générale: 29.22 "Skewness":97 Nombre Total D'Observations: 399 "Kurtosis": 1.28 Moyenne Total D'Observations: 399 Médiane: 29.90 Secondaire V Région Secondaire V Région 1 2 3 4 5 6 Moyenne 1 2 3 4 5 6 Moyenne 1 2 3 4 5 6 Moyenne Par Sexe Garçons 31.67 27.26 31.24 29.94 29.89 32.33 30.04 Filles 32.40 30.05 31.18 31.12 30.51 32.50 31.13 Moyenne par Région 32.09 28.59 31.21 30.44 30.20 32.42 Moyenne Générale: 30.58 "Skewness": -1.40 Nombre Total D'Observations: 279 "Kurtosis": 3.45			•				,	ť	Movénne	٠,
## Noyenne par Région 30.11 28.90 26.47 27.66 30.35 28.55 Moyenne Générale: 28.56 "Skewness": -1.26 Nombre Total D'Observations: 437 "Kurtosis": 1.78 Ecart-type: 5.82 Médiane: 30.00		,	1,	2	. 3	4	5	6	-	
Moyenne par Région 30.11 28.90 26.47 27.66 30.35 28.55 Moyenne Générale: 28.56 "Skewness": -1.26 Nombre Total D'Observations: 437 "Kurtosis": 1.78 Ecart-type: 5.82 Médiane: 30.00 Secondaire III Région 1 2 3 4 5 6 Par Sexe Garçons 28.57 29.30 29.38 28.93 28.91 28.47 28.94 Filles 30.46 29.00 29.76 29.55 28.97 28.86 29.47 Moyenne par Région 29.78 29.16 29.57 29.24 28.94 28.68 Moyenne Générale: 29.22 "Skewness":97 Nombre Total D'Observations: 399 "Kurtosis": 1.28 Ecart-type: 4.39 Médiane: 29.90 Secondaire V Région Secondaire V Région 1 2 3 4 5 6 Par Sexe Garçons 31.67 27.26 31.24 29.94 29.89 32.33 30.04 Filles 32.40 30.05 31.18 31.12 30.51 32.50 31.13 Moyenne par Région 32.09 28.59 31.21 30.44 30.20 32.42 Moyenne Générale: 30.58 "Skewness": -1.40 Nombre Total D'Observations: 279 "Kurtosis": 3.45		Garçons	30.15	29.26	25.87	27.41	29.44	28.45	28.27	-
Moyenne Générale: 28.56 "Skewness": -1.26 Nombre Total D'Observations: 437 "Kurtosis": 1.78 Ecart-type: 5.82 Médiane: 30.00		Filles	30.07	28.63	27.26	27.92	31.43	28.65	28.87	•
Nombre Total D'Observations: 437 "Kurtosis": 1.78		Moyenne par Région	30.11	28.90	26.47	27.66	30.35	28.55		
Nombre Total D'Observations: 437			Movenne G	énérale:		28.56	"Ske	wness":	-1.26	
Secondaire III Région 1 2 3 4 5 6 Par Sexe Carçons 28.57 29.30 29.38 28.93 28.91 28.47 28.94 Filles 30.46 29.00 29.76 29.55 28.97 28.86 29.47 Moyenne par Région 29.78 29.16 29.57 29.24 28.94 28.68 Moyenne Générale: 29.22 "Skewness":97 Nombre Total D'Observations: 399 "Kurtosis": 1.28 Ecart-type: 4.39 Médiane: 29.90 Secondaire V Région 1 2 3 4 5 6 Par Sexe Garçons 31.67 27.26 31.24 29.94 29.89 32.33 30.04 Filles 32.40 30.05 31.18 31.12 30.51 32.50 31.13 Moyenne par Région 32.09 28.59 31.21 30.44 30.20 32.42 Moyenne Générale: 30.58 "Skewness": -1.40 Nombre Total D'Observations: 279 "Kurtosis": 3.45	,	•				ns: 437	"Kur	tosis":	1.78	
Région 1 2 3 4 5 6 Par Sexe			Ecart-type	e:	~	5.82	Méd	iane:	30.00	
Région 1 2 3 4 5 6 Par Sexe									<u> </u>	
Garçons 28.57 29.30 29.38 28.93 28.91 28.47 28.94 Filles 30.46 29.00 29.76 29.55 28.97 28.86 29.47 Moyenne par Région 29.78 29.16 29.57 29.24 28.94 28.68 Moyenne Générale: 29.22 "Skewness":97 Nombre Total D'Observations: 399 "Kurtosis": 1.28 Ecart-type: 4.39 Médiane: 29.90 Secondaire V Région 1 2 3 4 5 6 Par Sexe Garçons 31.67 27.26 31.24 29.94 29.89 32.33 30.04 Filles 32.40 30.05 31.18 31.12 30.51 32.50 31.13 Moyenne par Région 32.09 28.59 31.21 30.44 30.20 32.42 Moyenne Générale: 30.58 "Skewness": -1.40 Nombre Total D'Observations: 279 "Kurtosis": 3.45	•		•	Second	aire III		-	,	•	
Garçons 28.57 29.30 29.38 28.93 28.91 28.47 28.94 Filles 30.46 29.00 29.76 29.55 28.97 28.86 29.47 Moyenne par Région 29.78 29.16 29.57 29.24 28.94 28.68 Moyenne Générale: 29.22 "Skewness":97 Nombre Total D'Observations: 399 "Kurtosis": 1.28 Ecart-type: 4.39 Médiane: 29.90 Secondaire V Région Secondaire V Région 1 2 3 4 5 6 Par Sexe Garçons 31.67 27.26 31.24 29.94 29.89 32.33 30.04 Filles 32.40 30.05 31.18 31.12 30.51 32.50 31.13 Moyenne par Région 32.09 28.59 31.21 30.44 30.20 32.42 Moyenne Générale: 30.58 "Skewness": -1.40 Nombre Total D'Observations: 279 "Kurtosis": 3.45				Ŕé	gion					
Filles 30.46 29.00 29.76 29.55 28.97 28.86 29.47 Moyenne par Région 29.78 29.16 29.57 29.24 28.94 28.68 Moyenne Générale: 29.22 "Skewness":97 Nombre Total D'Observations: 399 "Kurtosis": 1.28 Ecart-type: 4.39 Médiane: 29.90 Secondaire V Région 1 2 3 4 5 6 Par Sexe Garçons 31.67 27.26 31.24 29.94 29.89 32.33 30.04 Filles 32.40 30.05 31.18 31.12 30.51 32.50 31.13 Moyenne par Région 32.09 28.59 31.21 30.44 30.20 32.42 Moyenne Générale: 30.58 "Skewness": -1.40 Nombre Total D'Observations: 279 "Kurtosis": 3.45			1	2	3	4	5	6 [·]	•	-
Moyenne par Région 29.78 29.16 29.57 29.24 28.94 28.68 Moyenne Générale: 29.22 "Skewness":97 Nombre Total D'Observations: 399 "Kurtosis": 1.28 Ecart-type: 4.39 Médiane: 29.90 Secondaire V Région 1 2 3 4 5 6 Par Sexe Garçons 31.67 27.26 31.24 29.94 29.89 32.33 30.04 Filles 32.40 30.05 31.18 31.12 30.51 32.50 31.13 Moyenne par Région 32.09 28.59 31.21 30.44 30.20 32.42 Moyenne Générale: 30.58 "Skewness": -1.40 Nombre Total D'Observations: 279 "Kurtosis": 3.45		Garçons	28.57	29.30	29.38	28.93	28.91	28.47	28.94	
Moyenne Générale: 29.22 "Skewness":97 Nombre Total D'Observations: 399 "Kurtosis": 1.28 Ecart-type: 4.39 Médiane: 29.90 Secondaile V Région 1 2 3 4 5 6 Par Sexe Garçons 31.67 27.26 31.24 29.94 29.89 32.33 30.04 Filles 32.40 30.05 31.18 31.12 30.51 32.50 31.13 Moyenne par Région 32.09 28.59 31.21 30.44 30.20 32.42 Moyenne Générale: 30.58 "Skewness": -1.40 Nombre Total D'Observations: 279 "Kurtosis": 3.45		Filles	30.46	29.00	29.76	29.55	28.97	28.86	29.47	*
Nombre Total D'Observations: 399 "Kurtosis": 1.28 Ecart-type: 4.39 Médiane: 29.90 Secondaile V Région Moyenne 1 2 3 4 5 6 Par Sexe Garçons 31.67 27.26 31.24 29.94 29.89 32.33 30.04 Filles 32.40 30.05 31.18 31.12 30.51 32.50 31.13 Moyenne par Région 32.09 28.59 31.21 30.44 30.20 32.42 Moyenne Générale: 30.58 "Skewness": -1.40 Nombre Total D'Observations: 279 "Kurtosis": 3.45		Moyenne par Région	29.78	29.16	29.57	29.24	28.94	28.68		
Secondaile V Région 1 2 3 4 5 6 Par Sexe Garçons 31.67 27.26 31.24 29.94 29.89 32.33 30.04 Filles 32.40 30.05 31.18 31.12 30.51 32.50 31.13 Moyenne par Région 32.09 28.59 31.21 30.44 30.20 32.42 Moyenne Générale: 30.58 "Skewness": -1.40 Nombre Total D'Observations: 279 "Kurtosis": 3.45			Moyenne G	énéral e:		29.22	"Ske	wness":	 97 .	
Secondaile V Région 1 2 3 4 5 6 Par Sexe Garçons 31.67 27.26 31.24 29.94 29.89 32.33 30.04 Filles 32.40 30.05 31.18 31.12 30.51 32.50 31.13 Moyenne par Région 32.09 28.59 31.21 30.44 30.20 32.42 Moyenne Générale: 30.58 "Skewness": -1.40 Nombre Total D'Observations: 279 "Kurtosis": 3.45			Nombre To	tal D'Ob	servatio	ns: 399	"Kur	tosis":	1.28	
Secondaire V Région Région 1 2 3 4 5 6 Par Sexe Garçons 31.67 27.26 31.24 29.94 29.89 32.33 30.04 Filles 32.40 30.05 31.18 31.12 30.51 32.50 31.13 Moyenne par Région 32.09 28.59 31.21 30.44 30.20 32.42 Moyenne Générale: 30.58 "Skewness": -1.40 Nombre Total D'Observations: 279 "Kurtosis": 3.45			Ecart-typ	e:		4.39	Méd	liane: 2	29.90	
Région Région Région 1 2 3 4 5 6 Moyenne Par Sexe Garçons 31.67 27.26 31.24 29.94 29.89 32.33 30.04 Filles 32.40 30.05 31.18 31.12 30.51 32.50 31.13 Moyenne par Région 32.09 28.59 31.21 30.44 30.20 32.42 Moyenne Générale: 30.58 "Skewness": -1.40 Nombre Total D'Observations: 279 "Kurtosis": 3.45	ş* :									
Moyenne 1 2 3 4 5 6 Par Sexe Garçons 31.67 27.26 31.24 29.94 29.89 32.33 30.04 Filles 32.40 30.05 31.18 31.12 30.51 32.50 31.13 Moyenne par Région 32.09 28.59 31.21 30.44 30.20 32.42 Moyenne Générale: 30.58 "Skewness": -1.40 Nombre Total D'Observations: 279 "Kurtosis": 3.45										
1 2 3 4 5 6 Par Sexe Garçons 31.67 27.26 31.24 29.94 29.89 32.33 30.04 Filles 32.40 30.05 31.18 31.12 30.51 32.50 31.13 Moyenne par Région 32.09 28.59 31.21 30.44 30.20 32.42 Moyenne Générale: 30.58 "Skewness": -1.40 Nombre Total D'Observations: 279 "Kurtosis": 3.45		·		Ré	gion		M 1			
Filles 32.40 30.05 31.18 31.12 30.51 32.50 31.13 Moyenne par Région 32.09 28.59 31.21 30.44 30.20 32.42 Moyenne Générale: 30.58 "Skewness": -1.40 Nombre Total D'Observations: 279 "Kurtosis": 3.45			1	2	3	4	5	6		
Moyenne par Région 32.09 28.59 31.21 30.44 30.20 32.42 Moyenne Générale: 30.58 "Skewness": -1.40 Nombre Total D'Observations: 279 "Kurtosis": 3.45		Garçons	31.67	27.26	31.24	29.94	29.89	32.33	30.04	·
Moyenne Générale: 30.58 "Skewness": -1.40 Nombre Total D'Observations: 279 "Kurtosis": 3.45		Filles	, 32.40	30.05	31.18	31.12	30.51	32.50	31.13	
Nombre Total D'Observations: 279 "Kurtosis": 3.45		Moyenne par Région	32.09	28.59	31.21	30.44	30.20	32.42	,	
110MD24 10442 B 05041 1412010			Moyenne Gé	nérale:		30.58	"Ske	wness":	-1.40	•
Ecart-type: 3.81 Médiane: 31.35			Nombre To	tal D'Ob	servatio	ns: 279	"Kur	tosis":	3.45	,
• • • • • • • • • • • • • • • • • • •		•	Ecart-type	2:	Δ.	3.81	Méd	iane:	31.35	•

ERIC

Echelle 13			,	,	Ma	inimum eximum	. 5 35
Mon professeur d'a	nglais - Rap	pport			·Po	oint-Mili	leu 21 =
		Second	aire I	•		• `	
•		Rég	gion				•
	• •	•					Yourne
*	, , 1	2	3	4	5	6	Moyenne Par Sexa
Garçons	24.64	26.81	25.24	25.24	26.47	24.55	25.43
Filles	26.96	24.13	27.14	25.76	28.10	24.03	25.84
Moyenne par Région	. 25.70	25.30	26.06	25.50	27.21	24.30	
•	Moyenne G	énérale:		. 25.63	"Ske	wness": -	.68
	Nombre To		•			tosis":	.68
•	Ecart-typ	e:		5.69	Méd	iane: 26	.11.
	· ·		•		1	·	
,							
	•		aire III				
•	•	Ré _i	gion				•
	1	. 2	3	4	5	6	Moyenne Par Sexe
Garçons	22.00	25.60	26.54	24.93	25.77	26.82	25.53
Filles	22.59	27,16	27.73	. 25.69	26.80	26.93	26.04
Moyenne par Région	22.38	26.31	27.12	25.31	26.25	26.88	
	Moyenne G	ánúrale:		25.79	''Ske	wness": -	62
•	Nombre To		servatio:			tosis":	
,	Ecart-typ		,	5.01	,	iane: 26	5.22
						<u> </u>	
		Secon	daire V				
		Ré	gion				
			1				Moyenne
	1	2	. 3	4	5	6 /	Par Sexe
Garçons	28.60	24.83	28.94	28.60	28.35	26.67	27.78
Filles	28.90	27.33	28.32	28.96	29.16	25.93	28.76
Moyenne par Région	28.77	26.02	28.59	28.75	28.76	28.42	
	Moyenne Gé	nérale:	1	. 28.2	7 "Sket	mess":	91
	Nombre To		servation	ns: 279	"Kur	tosis":	1.67
	Ecart-type	2:	1	4.2	3 Méd:	iane: 2	8.80

5 35 Minimum Maximum Echelle 14 Point-Milieu 21

Mon professeur d'anglais - Inspiration

Secondaire I Région

	1	· 2	3	4	5	6 .	Moyenne Par Sexe
Garçons	22.39	26.06	24.11	23.38	26.61	24.61	24.50
Filles	25.68	24.83	25.17	24.30	27.73	22.60	24.90
Moyenne par Région	23.90	25.37	24.57	23.84.	27.12	23.65	
	Moyenne G Nombre To Ecart-typ	tal D'Ob	servatio ,	24.69 ns: 437 6.79	"Kur	wness": - tosis": - iane: 25	-•02·

·	,		aire III gion				
,	. 1	2	3	4	5	6	Moyenne Par Sexe
Garçons	23.70	25.67	24.74	23.48	26.89	21.89	24.40
Filles	25.29	25.84	24.41	22.93	27.03	21.56	24.34
Moyenne par Région	24.72	25.75	24.58	23.21	26.95	21.72 •	
, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	Moyenne Go Nombre To: Ecart-type	tal D'Ob	servatio	24.37 ns: 399 5.87	"Kur	wness":- tosis": iane: 24	.15

Secondaire V Région

		,	,				
	1	2	3	4	5	6	Moyenne Par Sexe
Garçons	23.73	22.70	25.53	25.51	25.32	23.08	24.60
Filles	25 .15	24.29	26.32	22.65	25.46	28.86	25.19
Moyenne par Région	24.54	23.45	25.97	24.30	25.39	26.19	
	Moyenne Gé	nérale:		24.9 0	"Skev	mess":-	.85
	Nombre Tot	al D'Obs	ervation	ıs: 279	"Kurt	cosis":	.44
	Ecart-type	:		6.15	Médi	lane: 25	.76

Minimum Echelle 15 70 Maximum Point-Milieu 41

Mon cours d'anglais - Evaluation

Secondaire I Région

,	1	2	3	4	5	6	Moyenne Par Sexe
Garçons.	45.06	54.71	46.91	43.38	54.2 9	48.32	48.56
Filles	52.36	56.25	49.86	50.32	56.93	49.10	52.36
Moyenne par Région	48.41	55.58	48.20	46.85	55.51	48.69	,
	Moyenne G Nombre To Ecart-type	tal D'Ob		50.39 ns: 435 13.32	"Kur	wness": - tosis": - iane: 53	01

Secondaire III Région

Moyenne 5 Par ·Sexe 1 50.87 47.07 49.95 51.60 45.13 57.22 **45.9**2 Garçons 51.00 54.28 55.37 47.42 51.68 51.02 52.68 Filles 52.09 52.51 49.03 56.38 46.72 Moyenne par Région 48.91

> "Skewness": -.76 Moyenne Générale: 50.83 Nombre Total D'Observations: 399 "Kurtosis": .54 10.92 Médiane: 52.16 Ecart-type:

Secondaire V Région

	1	2	3	4	5	6	Moyenne Par Sexe	
Garçons	42.40	43.52	51.00	53.83	54 .9 2 -	44.25	4 9. 97	
Filles	54,55	44.24	53.18	51.50	53.24	57.43	52.16	
Moyenne par Région	49.34	43.86	52.23	52.84	54.07	51.35		
	Moyenne Générale:			51.08	8 "Skewness":83			
	Nombro To	tol Dinh	corvatio	nc · 278	"Kurtosis": 39			

Médiane: 53.28 11.76 Ecart-type:

Echelle 16	,	,	-	*	•	
20.19220					•	

Mon cours d'anglais - Difficulté

Minimum Maximum Minimum -5 Maximum 35 Point-Milieu 21

- 32

Secondaire I Région

	~			,	Moyenne		
•	1	2	3	٠ 4	5	6	Par Sexe
Garçons	20.70	15.9/	16.07	19.92	17.69	18.61	18.12
Filles	16.50	17.05	16.17	15.16°	15.30	18.50	16.52
Moyenne par Région	18.77	16.58	16.11	17.54	16.58	18.56	
•	Moyenne Go Nombre Tot Ecart-type	al D'Obs	servatio	17.35 ns: 435 6.27	. "Kur	wness": tosis": - iane: 17	04

Secondaire III Région

•	1	2	3	4	5	6	Moyenne Par Sexe
Garçons	22.17	17.13	19.41	20.93	15.19	21.34	19.21
Filles	20.98	17.80	14.86	17.5.2	14.67	19.37	17.75
Moyenne par Région	21.41	17.44	17.23	19.22	14.95	20.30	
	Moyenne Gé Nombre Tot Ecart-type	al D'Ob	se r vat i or		"Kur	wness": - tosis": - iane: 18	25

Secondaire V Région

							•
	1	2	3	4	5	6	Moyenne Par Sexe
Garçons	23.33	17.22	20.94	18.11	17.94	17.58	18.79
Filles	18.90	16.90	19.14	19.54	17.19	21.14	18.53
Moyenne par Région	20.80	17.07	19.92	18.72	17.56	19.50	,
	Moyenne Gé	18.66	"Skev	mess":	06		
•	Nombre Total D'Observations: 278 "Kurtosis":52						
3	Ecart-type	:		6.40	Médi	iane: 1º	9.00

Echelle 17 Minimum Maximum Point-Milieu 21

- 33

Mon cours d'anglais - Utilité

Secondaire I Région

,	1.	2	3.	4	5	6	Moyenne Par Sexe
Garçons	26.30	29.84	25.84	,24.19	28.80	28.55	27.18
Filles	28.11	29.85	29.31	27.68	31.43	29.73	29.35
Moyenne par Région	27.13	29.85	27.36	25.93	30.02	29.11	-
, ' · •	Moyenne G Nombre To Ecart-typ	tal D'Ob		28.23 ns: 435 6.49	"Kur	wness": . tosis": iane: 2	
\mathcal{D}_{i}		1				_	

Secondaire III Région

	1	2	. 3	4	5	6	•	enne- Sexe
Garçons	27.26	27.93	27.85	27.79	30.67	27.39	2	2י
Filles	30.17	29.96	29.92	30.10	2),90	27.95	29.	58
Moyenne par Région	29. 13/	28.85	28.84	28.95	30.32	27.69		
•	Moyenne Gé Nombre Tot Ecart-type	servatio	28.91 ns: 399 5.18	"Kur	wness": tosis": iane:		3	

Secondaire V Région

	•						
	. 1	2 .	3	4	5	6	Moyenne Par Sexe
Garçons	26.27	23.83	28.47	29.69	29.06	30.33	28.08
Filles	31.40	26.48	29.27	30.46	29.57	30.93	29.62
Moyenne par Région	29.20	25.09	28.92	30.02	29.32	30.65	
	Moyenne Générale:			28.86	."Ske	mess":	-1.51
. 3	Nombre Total D'Observation			ns: 278	"Kur	tosis":	2.70
	Ecart-type	:	•	5.67	Méd:	iane:	30.12

Echelle 18 Mon cours d'anglai	ls - Intérê	t	,	,*	٠.	Minimum Maximum Point-Mi	5 35 l ie u 21
. ,		Seco	ndaire [•	·.	•	
		R	égion			•	•
_ 4					· • •		
	1	2	3	4	5	6	Moyenne Par Sexe
Garçons	20.39	26.23	22.60	21.35	25.77	21.45	22.84
Filles	23.57	24.95	25.11	22.78	26.33		23.95
Moyenne par Région	21.85	25.51	23.70	22.07	26.03	21.48	
	Moyenne (Nombre To Ecart-typ	tal D'Ob		23.3 ons: 435	"Ku	ewness": rtosis": diane;	28
· ·		Second	aire III	· /	**************************************		
		Ré	gion /			}	
	. 1	2	3	. 4	5	6	Moyenne Par Sexe
Garçons	20.35	24.80	22.54	19.97	26.81	20.53	22.64
Filles	22.95	24.60	23.67	21.66	26.33	19.84	22.94
Moyenne par Région	22.02	24.71	23.08	20.81	26.59	20.16	
	Moyenne Gé	nérale:		22.79	'Ske	wness": -	. 54
	Nombre Tot	al D'Obs	servation			tosis": -	
	Ecart-type						·

Secondaire V Région

,					-		
	1	2	3	4	5	6	Moyenne Par Sexe
Garçons	18.67	19.35	21.82	23.57	23.78	14.92	21.42
Filles	22.75	19.24	23.50	20.54	24.38	25.57	22.64
Moyenne par Région	21.00	19.30	22.77	22.28	24.08	20.65	•
	Moyenne Géi	nérale:		22.04	"Skev	mess":	48
	Nombre Tota	al D'Obs	ervation	s: 278	"Kurt	osis":	49
	Ecart-tvpe	:	37 ·	7.43	Médi	ane:	23.10 `

Echelle 19 Intensité motivation	nnelle				Ma	inimum aximum oint-Mili	, 10 ' 30 leu 21
	,						
•			laire I	,			
	1	` Rég	i on				
	1	2	. 3	. 4	5	6	Moyenne Par Sexe
Garçons	20.67	23.03	21.20	21.16	23.94	20.82	21.73
Filles	, 23.18	24.53	22.94	23.92	24.83	22.95	23.72 -
Moyenne par Région	21.82	23.87	21.94	22.52	24.35	4 21.83	
•	Moyenne G	énérale:		22.68	"Ske	wness": -	80
	Nombre To	•	servatio			tosis":	.47
,	Ecart-typ	e:		4.22	Méd	iane: 23	3.09 🔏
		Seconda	ăire III				
)			gion		6 .		
	1	. 2	3	·4	5	6	Moyenne •Par Sexe
Garçons ·	21.13	22.00	19.62	19.69	23.90	19.76	20.77
Filles	22.83	22.32	22.38	23.00	24.66	21.60	22.71
Moyenne par Région	22.22	22.15	20.96	21.34	23.80	20.74	*
	Moyenne G	énérale:		21.77	"Ske	wness": -	35 ′
	Nombre To		servatio	ns: 394	· "Kur	to s is":-	39
•	Ecart-typ	e:		4.06	, Méd	i a ne: 22	2.10
			٠-		·		
			daire V				
		Ré (.	gion				
	1	2	3	4	5	6	Moyenne Par Sexe
Garçons °	19.00	19.48	20.94	22.77	23.51	20.50	21.57
Filles	24.10	21.24.	22.45	23.15	23.26	23.21	22.92
Moyenne par Région	21.91	20.32	21.79	22.93	23.39	21.96	

par Région 21.91 20.32 21.79 22.93 23.39 21.96

Moyenne Générale: 22.25 "Skewness": -.25

Nombre Total D'Observations: 275 "Kurtosis": -.36

Ecart-type:

3.61 Médiane: 22.22

Echelle 20	11-4-				, M	inimum aximum oint-Mil	10 30 .
Désir d'apprendre 1	. anglais				r	OINC-MI	ien
		Secon	daire I				
		Ré	gion	•			•
4	• •				4	-	^ Moyenne
	1	2	3	4	5	6	Par Sexe
Garço ns	20.33	22.71	21.43	20.95	23.69	20.48	21.5.4
Filles	23.46	23.98	21.79	22.67	24.63	22.15	23.07
Moyenne par Région	21.77	23.42	21.59	٠ ,	24.12	21.27	
	Moyenne G	inéral e:		22 27	`"Ske	wness":	41
	Nombre To	•		ns: 435	"Kur	tosis":	23
ŧ	Ecart-type	·		4.33	Méd	iane: 2	2.55
<u> </u>							tion was
	•	Second	aire III	`			
		•	gion 4				
	. 1	2	3	4	5	6	Moyenne, Par Sexe
Garçons _	20.61	22.57	21.15	21.45	23.31	20.34	21.56
Filles	22.05	23.72	23.14	23.10	23.86	21.33	22.71
Moyenne par Région	21.53	23.09	22.12	22.28	23.57	20.86	
				22.15		wness":	31
	Moyenne Ge					tosis":	
•	Ecart-type			4.09		iane: 2	
l	•		١				
							,
i			daire V		1	, ,	
•		ке	gion	1	• •		į
,	1	2	3	4	5	6	Moyenne Par Sexe
Garçons 7	20.60	20.57	23.12	23.54	24.57	24.67	23.03
Filles	24.30	22.76	24.59	24.81	24.43	25.64	24.38
Moyenne par Région	/22.71 \	21.61	23.95	24.08	24.50	25.19	
-	Moyenne Gé	nérale:		23.71	"Ske	wness":-	.60
	Nombre Tot		servation			tosis":	.55

3.52

Médiane: 23.90

Ecart-type:

Echelle 21	•		,			inimum eximum	10 70
Attitude à l'égard	des Canadie	ns angla	ais		Po	oint-Mil:	leu 41
	•	Secon	daire I		·		`
·	•	Ré	gion	• •		• ,	1.
	• .						Foyenne
Ĺ	1	.2;	3	4 ⁻⁴	5 .	6	. Far Sexe
Garçons	37.85	40.65	45.00	45.27	47.31	45.89	43.88
Filles	44.48	42.76	48.46	50.32	51.59	46.53	47.21
Moyenne par Région	40.90	41.85	46.49	47.80	49.39	46.19	•
	Moyenne G	énérale:		45.51	"Ske	yness": -	.31
	Nombre Tc	lal D'Ob	servatlor	ıs: 451	"Kur	tosis":;	.07
•	Ecart-type	e:		10.83	Méd	iane: 45	.43
							3
• •	,	•	aire III				•
, ,		кe	gion	•			
•	. 1	2	3	4	5	6	Moyenne Par Sexe
Garçons	36.50	40.90	42.63	40.24	44.43	37.49	40.62
Firles	42.90	40.73	45.70	45.03	45.00	42.19	.43.62
Moyenne par Région	40.67	40.83	44.10	.42.64	44.69	39.89	
`	Moyenne Gö	énérale:	•	42.14	"Ske	wness":-	.44
	Nombre Tot	tal D'Ob	servatio	ns: 404	"Kur	tosis":	.35
	Ecart-type	e;		11.24	Méd.	iáne: 42	.75
				·			
		Secon	daire V				•
		. Ré	gion	•			
	•			,			Moyenne
	•1	2	. 3	. 4	5	6	Par Sexe
Garçons	35.25	33.35	38.17	39.94	44.54	42.33	39.09
Filles	34.00	36.54	37.54	43.35	43.41	46.43	40.00
Moyerne par Région	34.52	34.81	3 7.81 '	41.39	43.95	44.54	
•	Moyenne Gé	nérale:		39.55	''Ske	mess":-	.28
•	Nombre Tot	al D'Obs	servation	s: 312	"Kur	tosis":-	.57
•						iane: 41	c)

		,''			ximum	1 7
écrire				Po	int-Mil	ieu 4
·	Second	aire I				•
		•				•
1	2	3	4	5	6	Moyenne Par Sexe
3.27	3.90	3.26	3.16	4.18	3.80	3.58
3.93	3.84	3.45	3.22	4.17	3.43	3.66
3.57	3.87	3.34	3.19	4.18	3.62	
Moyenne Gé	enérale:		3.61	"Ske	mess":	.39
· ·		servation	ns: 424	"Kurt	osis":	04
Ecart-type		,	1.38	Médi	lane:	3.30
•	Seconda	ire III				
	· Rég	gion		•		
						Moyenne
1	2	3	4	5	6	Par Sexe
3.65	3.60	3.41	3.07	3.67	3.11	3.40
3.61	3.40	4.06	3.55	3.93	3.49	3.67
3.63	3.51	3.72	3.32	3.79	3.31	
Moyenne Gé	énérale:	•	3.54	"Ske	mess":	.38
Nombre Tot	al D'Obs	servatio	ns: 387	"Kurtosis":26		
Ecart-type	2:		1.23	Méd	iane: 3	.27
						
	Second	laire V	•			
	Rég	gion				;
1	2	3	4	5	6	Moyenne Par Sexe
4.13	3.96	3.82	3.94	4.07	4.25	4.01
4.20	4.14		4.15	3.71	4,. 07	4.01
	4.05	3.92	4.03	3.87	4.15	
				"Skev	mess":	.17
chine oc			4 + O Y			20
	1 3.27 3.93 3.57 Moyenne Ganda Sanda Sand	Secondaria Régres 1 2 3.65 3.60 3.61 3.40 3.63 3.51 Moyenne Générale: Nombre Total D'Obse Ecart-type: Secondaria Régres 1 2 4.13 3.96 4.20 4.14	Secondaire I Région 1 2 3 3.27 3.90 3.26 3.93 3.84 3.45 3.57 3.87 3.34 Moyenne Générale: Nombre Total D'Observation Ecart-type: Secondaire III Région 1 2 3 3.65 3.60 3.41 3.61 3.40 4.06 3.63 3.51 3.72 Moyenne Générale: Nombre Total D'Observation Ecart-type: Secondaire V Région 1 2 3 4.13 3.96 3.82 4.20 4.14 4.00 4.17 4.05 3.92	Secondaire I Région 1	Secondaire I Région 1	Secondaire I Région 1

ERIC
Full Text Provided by ERIC

Ecart-type:

1.18

Médiane: 3.93

Echelle 23	•					inimum ximum	1 7
Auto-évaluation - c	omprendre			T S TO STILL STRAME		int-Mil	ieu 4
		Saaana	laire I	*		•	
	•		iaire i gion				
		KC E	51011				
	1	2	3	4	5	6	Moyenne Par Sexe
Gar ç ons	3.79	4.65	4.30	4.11	4.42	3.55	4.11
Fi lles	4.29	4.47	4.24	3.94	4.33	3.53	4.11
Moy en ne par Région	4.02	4.55	4.28	4.03	4.38	3.54	
	Moyenne G	énérale:		4.11	, "Ske	mess":	.16
	Nombre To	tal D'Ob	servatio	ns: 427	''Kur	to sis":	53
	Ecart-type	e:		1.33	Médi	iane: 4	4.24
		Seconda	aire III				
		Ré	gion				
	1	2	3	4	5	6	Moyenne Par Sexe
Garçons	3.57	4.17	3.44	3.44	4.10	3.50	3.69
Filles ·	3.88	4.00	3.89	4.17	4.19	3.56	3.91
Moyenne par Région	3.77	4.09	3.65	3.82	4.14	3.53	
	Moyenne G	énérale:		3.80	"Sket	mess":	.35
	Nombre To		servatio	ns: 388	"Kur	tosis":	41
	Ecart-type	e:		1.28	Méd:	lane:	3.44
			daire V		-		,
	1	2	3	4	. 5	6	Moyenne Par Sexe
Garçons	4.13	4.52	4.18	4.60	4.24	3.83	4.33
Filles	4.30	4.19	4.05	4.77	4.21	4.29	4.31
Moyenne par Région	4.23	4.36	4.10	4.67	4.22	4.08	
	Moyenne Gé	nérale:		4.32	"Skew	mess":	.08
	Nombre Tot	al D'Obs	ervation	ns: 268	"Kurt	osis":	83
,	Ecart-type	::		1,.18	Médi	ane:	4.50

- 39 .

ERIC

Echelle 24			•		Ma	nimum ximum	1 7
Auto-évaluation - 1	ire ·				Po ,	in t-M ili	leu 4
•		Second	aire I				
,	•	Rég	ion				
							Moyenne
	1	2	3	4	5	6	Par Sexe
Garçons	3.58	3.84	4.43	3.84	4.27	3.48	3.92
Fill e s	3.79	3.87	4.35	3.58	4.40	3.68	3.93
Moyenne par Région	3.67	3.86	4.40	3.71	4.33	3.57	
	Moyenne Gé	nérale:	,	3.92	"Skew	mess":	.18
	Nombre Tot	al D'Obs	ervation	ıs: 427	"Kurt	osis";	
	Ecart-type	:		1.59	Médi	ane: 3	3. 5 7
		Seconda	ire III	•			
-		Rég	ion				
,	,	_		,	~	,	Moyenne
	1	2	3	4	5	6	Par Sexe
Garçons	3.74	3.63	3.46	3.62	4.00	3.37	3.61
Filles	3.76	3.64	3.81	3.62	3.89	3 .5 6	3.71
Moyenne par Région	3.75	3.64	3.63	3.62	3.95	3.48	
	Moyenne Gé			3.66		mess":	
	Nombre Tot		servation			tosis":-	
	Ecart-type	: :		1.35	mea	iane: 3	
		Second	laire V				
		Rég	gion		•		
	1	2	3	4	5	6	Moyenne Par Sexe
Garçons	3.80	4.09	4.29	4.43	4.34	4.83	4.30
Filles	4.30	4.05	4.27	4.23	4.12	4.57	4.23
Moyenne par Région	4.09	4.07	4.28	. 4.34	4.22	4.69	
	Moyenne Gé	nérale:		4.26	"Skew	mess":	.04
	Nombre Tot		ervation	ıs: 268	"Kurt	osis":-	.50
	Ecart-type	:		1.37	Médi	lane: 4	. 38
`			43				

Echelle 24

Echelle 25 Auto-évaluation, p	arler			•	` Ma	nimum ximum pint-Mil	1 7 ieu 4
		Second	aire I	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
**		Rég	ion				•
,	_	•	2	4'	 5	6	Moyenne Par Sexe
Garçons	1 · 3.24	2 4.16	3 3.91	3.78	4.24	3.55	3.80
Filles	3.75	4.18	3.79/	3.33	4.10	3.58	3.79
Moyenne par Région	3.48	4.17	3.86	3.57	4.17	3.56	,
, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	•		/		••	mess":	28
	Moyenne Ga		sarvatio	3.80 ns• 427	1	tosis":	
	Nombre 101 Ecart-type		oci valiti)	1.46			3.45
.'	Ecart-type	s •		1.40	!		31.43
	'						
, i		Seconda	aire III				•
		Rég	gion		1		
_	^						Moyenne~
	1	2	3	4	5 .	6	Par Sexe
Garçons	2.96	3.47	3.00	2.74	3.57	3.08	3.14
Fille s	3.39	3.20	3.69	3.48	3.56	3.30	3.44
Moyenne par Région	3.23	3.35	3.33	3.13	3.56	3.20	
	Moyenne G	énérale:		3.29	"Ske	wness":	.39
	Nombre To	tal D'Ob	servatio	ns: 388 ·	"Kur	tosis":-	10
	Ecart-type	e:		1.27	Méd	ian e: 3	3.13
						<u> </u>	
			laire V				à
		P.é	gion				
	1	2	3	4	5	6	Moyenne . Par Sexe
Garçons	3.53	3.83	3.47	3.86	3.90	3.67	3.76
Filles	3.70	3.57	3.77	3.96	3.32	3.71	3.65
Moyenne par Région	3.63	3.70	3.64	3.90	3.59	3.69	
	Moyenne Gé	nérale:		3.70	"Ske	mess":	.42
	Nombre Tot	_	ervation	ns: 268	"Kur	osis":-	.12
	Ecart-type	•	•	1.21	Méd:	iane: 3	.44

Minimum Echelle 26 63 Maximum Point-Milieu 37 Danger d'assimilation Secondaire I Région Moyenne Par Sexe 5 6 3 1 2 34.68 32.41 34.20 33.39 33.37 Garçons 32.95 32.59 32.55 33.51 33:40 30.43 30.44 30.40 31.81 **Filles** 33.85 Moyenne par Région 33.70 33.04 31.69 31.96 31.55 "Skewness": -.29 32.61 Moyenne Générale: "Kurtosis": .53 Nombre Total D'Observations: 451 7.56 Médiane: 33.62 Ecart-type: Secondaire III Région Moyenne Par Sexe · 5 3 1 2 34.11 34.47 32.35 37.76 30.73 35.59 34.95 Garçons 32.42 30.67 31.92 31.21 31.71 32.60 35.10 **Filles** 34.48 31.18 34.06 32.78 32.14 35.05 Moyenne par Région "Skewness": .07 33.25 Moyenne Générale: Nombre Total D'Observations: 404 "Kurtosis": .02 8.82 Médiane: 33.28 Ecart-type: Secondaire V Région

	1	2	3	4	5	6	Moyenne Par Sexe
Garçons	40.35	35.94	38.89	37.86	31.14	34.25	36.01
Filles	40.64	36.31	34.71	35.27	33.54	31.00	35.48
Moyenne par Région	40.52	36.11	36.50	36.75	32.40	32.50	

Moyenne Générale: . 35.74 "Skewness": .01

Nombre Total D'Observations: 312 "Kurtosis": -.78

Ecart-type: 11.93 Médiane: 35.17

Echelle 27			· Comments on	·		inimum aximum	6 42	- 43
Confiance en soi	. •			J		oint-Mili		
		cacon.	daire I	•	•		•	
			gion				•	
		,	,				********	
•	1	` 2	3	4	5	6	Moyenne Par Sexe	
Garçons	21.03	23.44	24.24	22.57	27.64	22.43	23.57	
Filles	25.52	25.60	25.63	24.65	26.65	22.03	24 .9 5	•
Moyenne par Région	23.10	24.67	24.84	23.61	27 . 16	22.24	,	
<u>-</u>	Moyenne Gé	énérale:		24.24	4 "Ske	wness": -	03	1
6	Nombre To					tosis":-	47	•
~	Ecart-type			7.51	L 'Méd	liane: 24	4.38	
					· · · · · ·			
)		laire III egion			,		ż
		2 .	· 3 ´	4	5	6	Moyenne Par Sexe	" ,
Garçons	22.36	22.80	21.95	21.79	23.41	19.20	21.80	
Filles	23.39	21.29	26.35	24.76	23.42	21.23	23.42	
∾ Moyenne par Région	23.03	22.13	24.06	23.28	23. 1	26.24		
	Moyenne G	énérale:	v	22.63	3 "Ske	ewness":	.06	•
	Nombre To			ns: 404	"Kur	rtosis":		
	Ecart-type	e:		7.5	7 Méd	diane: 2	22.56	
								
		Sacon	ndaire V					
		Ré	gion		•			
	1	. 2	3	4	5	6	Moyenne . Par Sexe	
Garçons	23.40	23.55	24.78	26.80	25.86	26.50	25.21	
Filles	22.36	20.73	26.08	27.65	22.44	22.79	23.58	
Moyenne par Région	22.79	22.26	25.52	27.16	24.06	24.50		
· ·	Moyenne Gé			24.3	i8 "Ske	wness":-	07	
	110) 011111			212		toric"		

"Kurtosis": -.72 Nombre Total D'Observations: 312

40

8.23 Ecart-type:

Médiane: 24.50

Echelle 28	,	*•				inimum eximum	6 . 42
Qualité du contact					- P	oint-Mil	ieu 25
		Secon	daire I	~		•	`
,		Ré	gion				
,					_		Moyenne
	1	2	3	4	5 29.31	6 26 [.] .27	Par Sexe 26.52
Garçons	24.32	27.38	25.59	26.46	•		-
Filles	26.34	29.53	27.11	28.68	28.94	.25.58	27.77
Moyenne par Région	25.25	28.61	26.25	27.57	29.13	25.94	-
,	Moyenne G	énérale:		27.13	.!'Ske	wness":	13
	Nombre To	tal D'Ob	servatio	ns: 451	"Kur	tosis":	.09
	Ecart-typ	e: ,	,	6.35	Méd	iane: 2	7.08
ı		Second	aire III	,		,	
			gion				•
			C		;		
•	1	2	3	4	5	6	Moyenne Par Sexe
Garçons	26.55	25.00	26.13	25.97	30.22	23.68	26.24
Filles	26.68	27.42	30.92	29.90	27.35	25.76	27.91
Moyenne par Région	26.63	26.07	28.43	27.93	28.91	24.73	'n
	Moyenne C	énérale:		27.08	3 "Ske	wness":	01
•	Nombre To			ns: 403	"Kur	tosis":	09
	Ecart-typ	e:		6.68	Méd	ia ne: 2	7.00
		Secon	daire V	<u> </u>		,	<u>·</u>
		Ré	gion				
		(•				
	1	2	3	4	5	6	Moyenne Par Sexe
Garçons	27.90	28.39	30.61	30.34	33.05		30.48
Filles	29.04	30.15	30.88	31.96	32.05	34.93	31,27
Moyenne par Région	28.56	29.19	30.76	31.03	32.5 3	33.81	•

d'Skewness': -.42 30.88 / Moyenne Générale: Nombre Total D'Observations: 312 -"Kurtosis": -.46 Médiane: 31.38 7.28 Ecart-type:

Echelle 29				,		inimum Jaximum	8 56	
Danger d'apprendre	l'anglais					oint-Mil	ieu 33	
•		Secon	daire∖I				~	
,		•	gion					
							••	
	1	2	3	4	5	. ó	Moyenne Par Sexe	
Garç ons	26.76	23.06	30.28	28.54	24.78	. 24 . 23	26.41	
Filles	22.03	21.56	27.34	22.05	23.79	22.28°	23.10	
Moyenne par Région	24.59	22.20	29.01	25.30	24.30	23.30	,	
• •	Moyenne G	énéral e:		24.80	"Ske	wness!':	.15	
•	Nombre To			ns: 451		tosis":	_	
	Ecart-typ	e:		8.93	Méd	liane: 25	5.61	
		Second	aire III				,	
		Ré	gion	•				
\	1	2	3	4	5		Moyenne Par Sexe	
Garçons	1 20.91	24.17	22.63	24.52	ر. 19.05	26.80	23.14	
Filles	22.05	19.63	19.46	21.52	18.61	22.26	20.75	
Moyenne par Région	21.65	22.15	21.10	23.02	18.85	24.48		
•	Moyenne G	énérale:		21.93	"Ske	ewness":	.20	
	Nombre To				21173			
1	Ecart-typ			8.45	Méd	liane: 21	1.69	
		Secon	daire V					
			gion	•		, ' \	. /	
	1	.· .2	٠ 3	4	5 ^	6	Moyenne Par Sexe	
Garçons	18.70	18.42	14.72	, 15.17	14.70	14.08	16.04	
Filles	12.25	15.00	14.58	15.04	16.29	13.07	14.62	
oyenné par Région	14.94	16.86	14.64	15.11	15.54	13.54		
	Moyenne Gé	énérale:		15.32	"Ske	wness":	1.54	
	Nombre Tot		servatio			tosis":		
				•	_			

Ecart-type:

48

7.88

Médiane: 13.42

Echelle 30		,	,	and works are go	Minimum 12 Maximum 84 Point-Milieu 49				
Autoritarisme	,			,	•		. :		
•		Secon	daire I			•	•		
•		Ré	gÍon	, /			•		
	1	•	3	. 4	5	- 6	Moyenne Par Sexe		
Garçons	50.71	51.24	47.70	52.54	48.53	51.02	50.20		
Filles ,	50.90	49.82	48.94	52.30	51.59	48.98	50.36		
Moyenne par Région	50.79	50.43	48.23	5 2. 42	50.01	50.05			
	Moyenne G	énérale:		50.28	"Ske	wness": -	.35		
	Nombre To			-		tosis":	.88		
•	Ecart-typ	,	- (6.84	Méd	iane: 50	20		
		,			_ :	,			
			aire III			•			
		Ke	gion			•			
	1	2	3	4	5	6	Moyenne Par S exe		
Garçons	53.05	52.63	52.48	52.41	48.24	49.56	51.17	,	
Filles	50.90	47.46	48.78	52.24	49.39	49.42	49.77		
Moyenne par Région	51.65	50.33	50.70	52.3 3	48.76	49.49			
	Moyenne G	énérale:		50.46	຺"Śke	"Śkewness":27			
	Nombre To			ns: 404	"Kur	to s is":	.19		
·	Ecart-typ	e:		6.80	Med	liane: 50).78 1	,	
	,	•	daire V						
* Y		Rē	gion	4	•			·	
) 1	2 -	3	4	5	6	Moyenne Par Sexe	••	
Garçons	47.50	48.94	45.72	47.29	49.57	50.42	48.26		
Filles	47.54	43.23	50.54	47.54	49.15	49.64	47.89		
Moyenne par Région	47.52	46.33	48.48	47.39	49.35	50.00			
-yerome-	Moyenne G	énérale:	سر	48.07	"S k e	wness":-	. 61		
	Nombre To	tal D'Ob	servatio	n s: 312	"Kur	tosis":	.57		
	Ecart-type	e:		8 .9 2	Méd	iane: 48	.88		

- 46. .

Echelle	3]		- 800	. w	randeria. 4 of as	•	' M	inimum ≁ aximum	35 ,	- 47 :
Orienta	ation	"manipu	lative"		,		P	oint-Mil	ieu 21	_
		. \			daire I gion	•	-	-	- 3.0 0.0 10.000	, ,
			1	2	3	4 .	5 +	6	Moyenne Par Sexe	
Garçon	S	•	21 44	22.76	21.28	22.30	22.86	22.59	22.18	
Filles			20.93	20.47	24.05	23.78	26.35	22.20	22.88 .	•
Moyenn	e par	Région	21.21	\21.46	22.48	23.04	24.56	22.40		,
,	-		Moyenne G	\		22.52				
			Nombre To Ecart-typ		servatio	7.04		tosis":		• ,
				Second	aire III					•
			•	Ré	gion .		7	·1C.,		
			1	2	3	4	. 5	6	Moyenne Par Sexe	2
Garçon	s		19.91	19.60	20.15	20.38	19.57	19.32	19.79	
Filles			18.49	16.92	20.78	18.76	18.84	19.19	18.96	•
Moyenn	e par	Région	18.98	18.41	20.45	19.57	19.24	19.25	•	
•			Moyenne G Nombre To			19.37 ons: 404	ţ .			
1		٠	Ecart ² typ			6.84	Méd	liane: 19	9.96	
) 6					daire V					. ,
			· 1	2	3	4	5 ~	6.	Moyenne Par Jexe	
_ Garçon	s		16.00	15.68	15.33	16.91	16.65	18.25	16.40	
` Filles			14.14	13.58	15.63	17.19	16.34	17.21	15.61	
Moyenn	e par	Région	14.92	14.72·	15.50	17.03	16.49	17.69		
			Moyenne G		<u> </u>	16.00		wness":	.24	
	ر		Nombre To		servatio			tos is": iane: l		
,	•		Ecart-type	e:		6.82	ried	ranc. T	·. L J	

Echelle 32			Λ		Ma	nimum ximum int-Mil:	1 7	- 48
Intention de persis	ster				PC	int-mil:	ieu 4	
		Second	laire I					
		Rég	gion		•		• •	
	1	2	3	4	5	6	Moyenne Par Sexe	•
Garç ons	4.09	5.60	3.41	3.86	5.66	4.50	4.44	
Filles	5.41	6.13	4.44	5.29	5.79	5.13	5.36	
Moyenne par Région	4.69	5.90	3.85	4.56	5 .7 1	4.80	**************************************	
,	Moyenne G	4		4.88	"Sķev			
	Nombre To		serva: 😭	1s: 42 7 2.41		tosis":	5.98	, <u>,</u>
	Ecart-type	e:		2.41	mea:	Lane:		6 0
	<u> </u>						·	
,	,	Second	aire III	•	,		*	
•		Ré	gion'			•		٠,
	. 1	. 2	3	4 .	5.	6	Moyenne Par Sexe	,
Garçons	5.57	5.70	4.21	4.96	5.88	4.53	5.07	
Filles	4.71	6.20	5.19	5.83	6.04	4.76	5.35	*
Moyenne par Région	5.03	5.93	4.69	5.40	5.95 .	4.65	•	
•	Moyenne, G	énérale:		5.22	"Ske	96	•	
•	Nombre To			ns: 385	."Kur			
	Ecart-typ	e:		2.21	Méd	ian e: (5.21	
						<u> </u>		
		Secon	daire V					
		Ré	gion		~			•
	1	2	3	4	5 -	6	Moyenne Par Sexe	
Garçons \	5.53	4.73	4.18	5.70	6,38	5.67	5.50	
.\.	5.32	5.43	4.45	5.77	6.21	6.21	5.63	
Filles							,	
Moyenne par Région		5.07	4.32	5.73	6.29	5.96	1 20	-
1	Moyenne Ge		00mm0 + 4 c=	5.56		mess":- tosis":	1.30 \.31	6
•	Nombre To		servat101	1s: 2/1 2.03	\ /		6.55	
•	scar c-cype	- •	51	2.03		· - •		

Nombre d'années d'études de l'anglais

Secondaire	I	
Région		

•	• 1	2	3	4-1	5	6	Moyenne Par Sexe	
Garçons	2.57	3.32	3.96	3.52	3.67	3.00	3.37	
Filles	2.88	3.23	4.09	3.85	2.72	3,-39	3.39	
Moyenne par Région	2.71	3.26	4.01	3.69	3.23	3.19	•	
<i>→</i> · ·	Moyenne Générale:			3.38	"Skewness": 1.11			
r	Nombre Total D'Observations:				ns: 41i "Kurtosis": 1.65			
	Ecart-type	: '	•	1.45	Méd	iane: 3	.14	

Secondaire III

Région

	1	2	3	4	5	6 '	Moyenne Par Sexe
Garço n s	4.91	4.03	5.08	5.26	4.30	4.81	4.73
Filles	4.69	4.68	4.78	4.97	4.04	4.88	4.69
Moyenne par Région	4.78	4.33	4.93	5.11	4.17	C4.85	
م منعد	Moyenne Gé Nombre Tot Ecart-type	al D'Obs	servation	4.71 ns: 379 1.20	.45 1.16 4.68		
							

Secondaire V

Région

		Ke)	Втоп		1 .	•	
,			į		£)		
ζ	1	2	3	4.	5	~ 6	Moyenne Par Sexe
Garçons	7.07	6.52	7.06	6.44	5.61	6.17	6.37
Filles	6.32	6.43	7.05	6.62	6.03	6.00	.6.38
Moyenne par Région.	6.65	6.48	7.05	6.52	5.83	6.03	•
\	Moyenne Gén	érale:		6,38	"Skew	ness":	18
	Nombre Tota	1 D'Obs	servation	ıs: 272	"Kurt	osis":	.82
	Ecart-type:			1,13	· Médi	ane: (5.38

Nombre de langues arlées à la maison

Secondaire I

•	1 .	2	3	. 4	, 5	6 .	Moyenne Par Sexe
Garçons	1.39	1 :89	2.22	1.54	1.37	-1.34	1.64
Filles .	1.48	1.74	2.03	(1.35	140	1.31	1.55
Moyenne par Région	1.43	1.80	2.14	1, 45	1.38	1.33	
,	Moyenne Gén Nombre Tota	1.60 "Skewness" ations: 428 "Kurtosis"					
·	Ecart-type:	:		.85	Méd	iane:	1.41

Secondaire III

Région

	. 1	2	3	4	5	· 6	Moyenne Par Sexe
Garçons	1.43	,1.50	1.24	1.52	1.32	1.08	1.33
Filles	1.61	1.48	1.46	1.69	1.28	1.33	1.47
Moyenne par Région	1.55	1.49	1.35	1.60	1.30	1.21	
,	Moyenne G	énérale:		1.40	"Skewness": 1.78		
1	Nombre To	al D'Ob	servatio	ns: 393	"Kurtosis": 5.44		
;	Ecart-type	· ·		.60	Méd:	iane:	1.28

Secondaire ${\bf V}$

Région

	1	2.	3	4	5	6 `	Moyenne Par Sexe
Garçons	1.40	1.52	1.18	1.40	1.26	1.08	1.33
Filles	1.25	1.57	1.14	1.65	1.16	1.36	1.35
Moyenne par Région	1.31	1.55	1.16	1.51	1.21	1.23	•
	Moyenne Gé	nérale:		1.34	"Skew	mess": 3	.42
	Nombre Tota	al D'Obs	ervations	:- 276	"Kurt	osi;":21	را 69
,	Ecart-type	; <u> </u>	-	.64	Médi	ane: 1	.20
•		/	, 53				

Secondaire	Ι
Régio.	

•	1	2	3	4 .	<i>i</i> 5	. 6	Moyenne Par Sexe
Garçons	1.74	7.14	13.85	4.42	5.0°7	, 5.58	6.64
Filles	1.23	5.81	10.03	2.91	`6 .6 5	1.03	4.54
Moyenne par Région	1.51	. 6.43	12.18	3.63	5.80	3.39	
	Moyenne Générale: Nombre Total D'Observations			5.63 ns: 388	"Skewness": 3.54 ' "Kurtosis": 15.33		
•	Ecart-type	•	; · · ·	. 11.28	Méd	lane:	1.56

Secondaire III

Région

₩.	•			, ,			
	1	2	3	4	5	6	Moyenne Par Sexe
Garçons	3.14	15.13	3.92	1.89	12,62	1\14	6.21
Filles	2:95	4.81	6.72	2.48	7 :48 .	1.58	4.05
Moyenne par Région	3.02	10.88	. 5.28	.2.17	10.35	1.38	
	Moyenne Générale:			5.11	"Skewness": 5.15		5.15
· ·	Nombre Total D'Observations: 371				"Kurtosis": 30.09		
1	Ecart-typ	e: 🔪	•	13.45	Médi	ane:	1.09 .

Secondaire V

Région

, , , ,	. 1	2	3	4	5	6 ,	Moyenne Par Sexe
Garçons	.73	7.22	1.41	3.39	14.15	1.75	5.67
Filles	2.63	8.76	1.25.	2.96	7.76	1.50	4.54
Moyenne par Région	1.79	7.95	1.32	3:20	10.84	1.62	
	Moyenne Gén	érale:		5.10	"Skev	mes s ":	4.44
. •	Nombre Tota	1 D'Obs	ervations	s: 252	"Kurt	cosis":	24.21
	Ecart-type:	•	₩54	11.55	Méd	lane:	1.59

Echelle 36 Contexte d'apprentissage*

Contexte	ľ	, III	V
A l'école	348	351	219
A la maison	" 3 5	16	19
Avec mes amís	14	17	22
Pas de réponse	56	25	58



^{*}Les donnés rapportées ici correspondent au nombre d'étudiants choisissant chaque alternative.